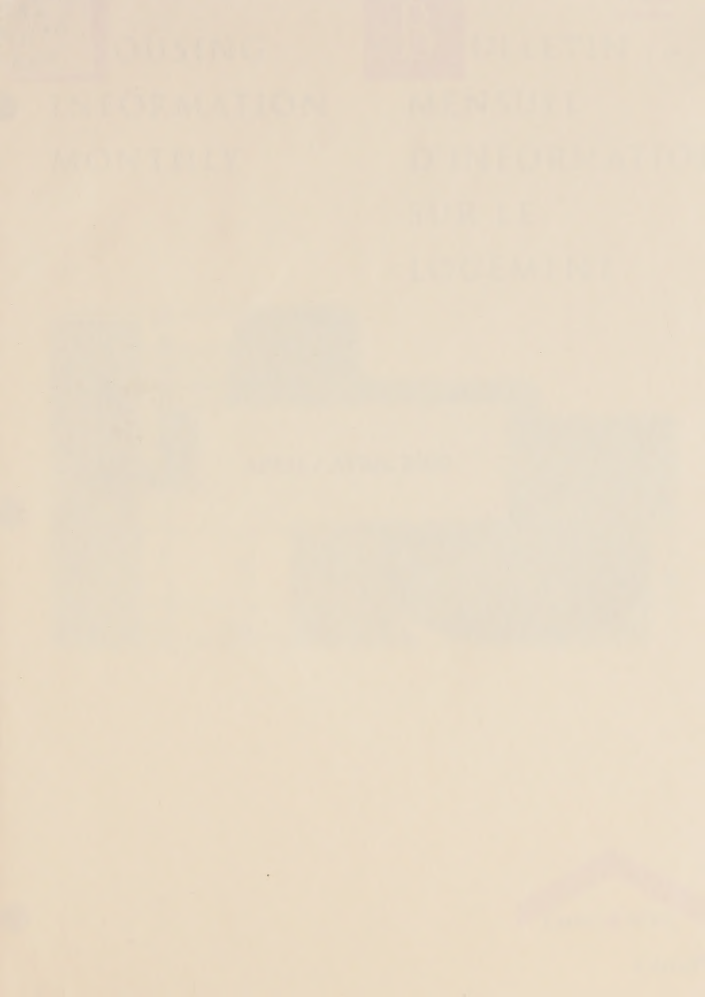


Digitized by the Internet Archive in 2022 with funding from University of Toronto





CA1 MH50 -H53

OUSING

INFORMATION MONTHLY

ULLETIN Publications

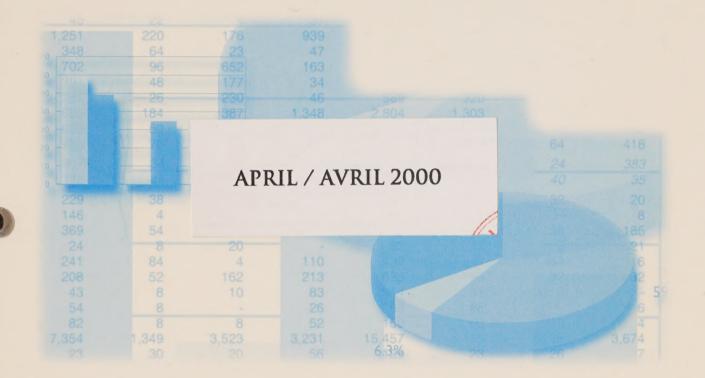
MENSUEL

D'INFORMATION

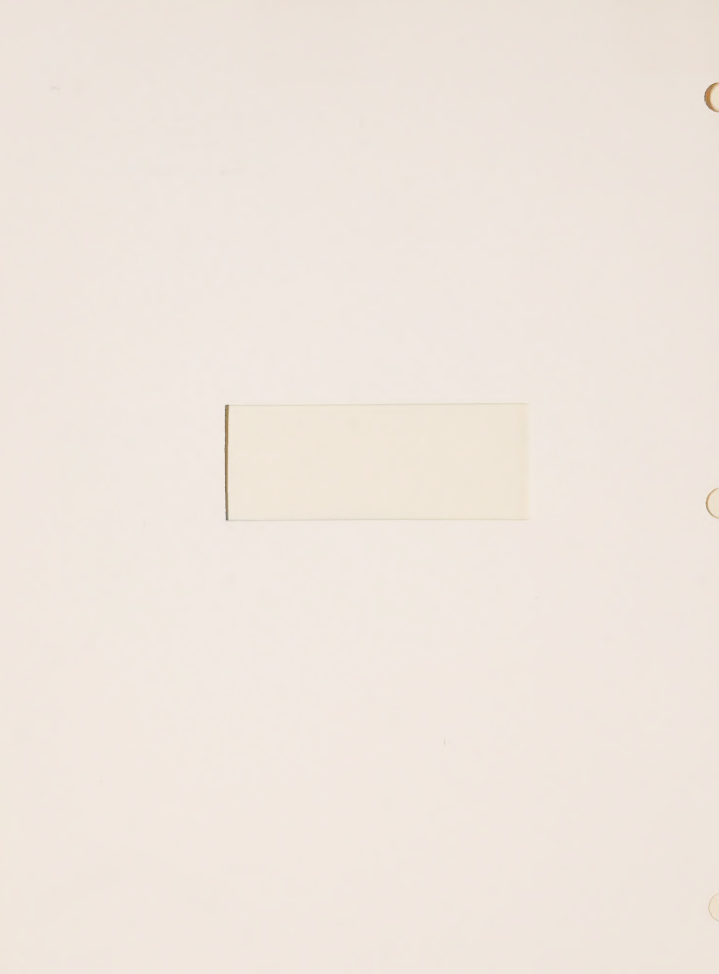
SUR LE

LOGEMENT

Government







CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©1994, Canada Mortgage and Housing Corporation ISSN 1192-7984 Printed in Canada

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©1994, Société canadienne d'hypothèques et de logement ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada



# APRIL / AVRIL 2000



Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation
For further information,
telephone (613) 748-2550

Centre d'analyse de marché Société canadienne d'hypothèques et de logement Pour de plus amples renseignements, composer (613) 748-2550



- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

MAIL 10	PHONE	FAX IU			METHO	D OF PAYMENT		
~ X	1-800-668-2642		1-800-245 Outside C 1-613-748	anada	Check o	nly one (Individuals	must prepay all ord	ders.)
CMHC P.O. Box 35005 Stn BRM B Toronto ON M7Y 6E5	Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1-613-748-2003. To avoid double billing, please do not send confirmation.	VISA, American MasterCard and Orders only. To billing, please d confirmation. A treated as an or	d Purchase avoid doul to not send fax will be	ble	Card N		erican Express	MasterCard
Please Print					Expiry	Date		
Name	Position Title				Signatu	re		
Company or Organizat	ion							
Address					Pa	yment enclosed	\$	
City Province/State Postal/Zip Code			Code	Please	make cheque or mo	oney order payable	to CMHC	
Telephone Number	Fa	x Number						
	PUBLICATION				OGUE BER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Mo Specify Start Month (		ear ( )		627	70B	\$200.00		
Housing Information Mo Single Issue (Specify Month Require				HIM 01-	HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Stat (Usually published in A	istics (Annual) pril)			595	58B	\$50.00		
Monthly Housing Statis Specify Start Month (	tics (12 issues)	/ear ( )		430	00B	\$48.00		
Canadian Housing State Monthly Housing Statis	istics (Annual) tics (12 issues)			401	6B	\$80.00**		
	alogue supersede those in prand are subject to change w		alogues an	ıd		Sub	total	
Canadian clients pay in clients: prices are in U.S	Canadian funds and add ap S. dollars. Do not add Canad	plicable taxes as lian taxes.	indicated. F	oreign an	d U.S.	(Canadian	(7%) clients only) nber 100756428	
Price includes shippi	ing and handling charges					Quebec residents a	ndd 7.5% PST	
** An \$18.00 savings if					-	GRAND	TOTAL	

#### THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 5/98

Canada Mortgage and Housing Corporation is subject to the Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.





- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PA				

# -4.7**0**

SCHL

Votre nom

Adresse

N° de téléphone

Ville

#### PAR TÉLÉPHONE



Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Nom de la société ou de l'organisme

1-800-668-2642

Votre titre

Province/État

N° de télécopieur

Boîte postale 35005

Boîte postale 35005

Succ. BRM B

Toronto ON

M7Y 6E5

Cartes de crédit Visa, American

Express e et MasterCard.

Commandes de l'étranger :

1-613-748-2003. Pour éviter une
double facturation, veuillez ne Cartes de crédit Visa, American double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

#### PAR TÉLÉCOPIEUR



1-800-245-9274

Commandes de l'étranger 1-613-748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Code postal/Zip Code

MODE	DE	PAI	IEN	IENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

(Toutes les commandes doivent être payées d'avance.)

	VISA		An	nerio	can I	Exp	ress		Ma	ster	Car
N° de car l l Date d'ex	1_1	n			1				 		1
						_		_	 		
Signature											

PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial ( ) et l'année ( )	6270B	200,00\$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial ( ) et l'année (	4300B	48,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note: Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis e qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.	t remplacent ceux	Total	partiel	
Les clients canadiens doivent régler leur facture en dollars canadiens, en y ajou requises. Les prix affichés pour les clients étrangers sont en dollars US. (Ne pa la TVP.)	utant les taxes s inclure la TPS ni	(Clients canadi	(7%) ens seulement) nent 100756428	
le montant inclut les frais d'expédition et de manutention     économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 p. 100		
Continue de 10,00 y 31 communes discillos		TOTAL O	GLOBAL	

#### MERCI POUR VOTRE COMMANDE



SCHL 2911 5/98

La Société canadienne d'hypothèqueset de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.



# Symbols / Signes conventionnels

- \* Not applicable / Sans objet
- \*\* Not available / Non disponible
- \*\*\* Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- -- Amount too small to be expresssed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

# Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AK	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
С	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de
Com	Community		recensement
CM	County (municipality)	RV	Resort village
CMA	Census Metropolitan Area	SA	Special area
CT	Canton (municipalité de)	SCM	Subdivision of county municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SM	Specialized municipality
DM	District municipality	SRD	Subdivision of regional district
HAM	Hamlet	SUN	Subdivision of unorganized
ID	Improvement district	SV	Summer village
LGD	Local government district	T	Town
LOT	Township and royalty	TP	Township
M	Municipalité	UNO	Unorganized - Non organisé
MD	Municipal district	٧	Ville
Р	Paroisse	VL	Village

Table of Contents	Page		
Introduction	7		
Survey coverage Concepts and Definitions Symbols Geographical Abbreviations	7 7, 9, 11 2 2		
Highlights	16, 17, 18		
Graphs	19, 21, 23, 25		
Index	Table		
Starts			
Canada (10,000+) Canada (all areas) Intended market Large urban areas Metropolitan areas Municipality (10,000+) Province (10,000+) Province (all areas) Seasonally adjusted Size of structure Social and Market	1, 7, 8 1, 16, 17 9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25 18, 19 18,19 34 - 60 7, 8 16, 17 2, 3, 4, 5, 6 13, 14 32, 33		
Completions			
Canada (10,000+) Canada (all areas) Intended market Large urban areas Metropolitan areas Municipality (10,000+) Province (10,000+) Province (all areas) Size of structure Social and Market	1, 7, 8 1, 16, 17 11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31 18, 19 18, 19 34 - 60 7,8 16, 17 13, 15 32, 33		

Table des matières	Page
Introduction	8
Étendue des enquêtes	8
Définitions	8, 10, 12
Signes conventionnels	2
Abréviations géographiques	2
Faits saillants	16, 17, 18
Graphiques	20, 22, 24, 26
Index	Tableau
Logements mis en chantier	
Canada (10 000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché Marché visé	32, 33 9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7, 8
Province (toutes collectivités)	16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'immeuble	13, 14
Taux désaisonnalisés	2, 3, 4, 5, 6
Logements achevés	
Canada (10,000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché	32, 33
Marché visé Municipalités (10,000+ habitants)	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31 34 - 60
Municipalités (10 000+ habitants) Provinces (10 000+ habitants)	7, 8
Province (toutes collectivités)	16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'immeuble	13, 15

Under Construction	
Canada (10,000+)	1, 7
Canada (all areas)	1, 16
Large urban areas	18
Metropolitan areas	18
Municipality (10,000+)	34 - 60
Province (10,000+)	7
Province (all areas)	16
Social and Market	32
Market Absorption	
Absorption profile	63, 69
Average price	64, 65, 66
Intended market	70, 71
Large urban areas	62, 68
Metropolitan areas	62, 68
Municipality	72 - 96
Price Quintiles	64, 65
Total	61, 67
Rental Market Survey (November issue)	
Universe	
Size of structure	102, 103
Total	100
Units vacant	100
Vacancy rates	
By bedroom type	101
Private apartments 6+ units	97
Public apartments 6+ units	98
Private and public apartments 6+ units	99
Private apartments 3+ units by province	105 - 109
Rents	
Average rent by bedroom type	104

Index Tableau

# Logements en construction

Canada (10 000+ habitants)	1, 7
Canada (toutes collectivités)	1, 16
Grands centres urbains	18
Logements sociaux et du marché	32
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7
Provinces (toutes collectivités)	16
Régions métropolitaines	18

# Logements écoulés sur le marché

Grands centres urbains	62, 68
Marché visé	70, 71
Municipalités	72 - 96
Prix moyen	64, 65, 66
Quintiles de prix	64, 65
Régions métropolitaines	62, 68
Rythme d'écoulement sur le marché	63, 69
Total	61, 67

# Enquêtes sur les logements locatifs (numéros de novembre)

### **Univers**

Logements inoccupés	100
Taille d'immeuble	102, 103
Total	100

# Taux d'inoccupation

Selon le nombre de chambre	101
Immeubles d'initiative privée de six logements et plus	97
Immeubles d'initiative publique de six logements et plus	98
Immeubles d'initiative privée et publique	99
de six logements et plus	
Immeubles d'initiative privée	105 - 109
de trois logements et plus par province	

# Loyers

Lo	yers moyens	selon le	nombre	de chambre	es	104
	,	00.011.0				

#### Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

### **Survey Coverage**

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 1996 Census. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

#### **Concepts and Definitions**

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

#### Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

### Étendue des enquêtes

Le relevé des mises en chantier et des achèvements est fait mensuellement dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus, déterminés par le recensement de 1996. Dans les collectivités de moins de 10 000 âmes, le relevé est fait par échantillonnage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

#### **Définitions**

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

"Maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les "données désaisonnalisées annualisées" ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

#### Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A Census Metropolitan Area (CMA) is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

#### It comprises:

- 1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
- 2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - Census Agglomerations (CA) are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

#### Elle se compose:

- I. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
- 2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

**Agglomération de recensement (AR)** - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.



### HOUSING STARTS DOWN IN APRIL

The annual rate of housing starts in Canada fell 5.2 per cent in April to 158,600 units\* compared to 167,300 for March.

Urban singles starts at 79,500 units were down 12.4 per cent from 90,800 in March. Multiples were up 5.1 per cent to 55,800 units, compared to 53,100 in March.

In British Columbia, urban starts were up 30.8 per cent to 14,000 units, primarily due to multiples which posted a major increase of 84.1 per cent to 8,100 units. Singles were down 6.3 per cent to 5,900 units. Vancouver starts shot up 61.2 per cent to 10,800 units, because of multiples.

Overall prairie starts in April, were up 0.8 per cent from March to 24,700 units. This was due to an 11.0 per cent increase in multiples but a 3.5 per cent decrease in singles.

### LÉGÈRE BAISSE DES MISES EN CHANTIER EN AVRIL

Le rythme annuel des mises en chantier, au Canada, a fléchi en avril (-5,2 %). Au total, 158 600 logements\* ont été mis en chantier, contre 167 300 en mars.

Le nombre de mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain s'est établi à 79 500, une baisse de 12,4 % par rapport aux 90 800 logements construits en mars. Les mises en chantier de logements collectifs en milieu urbain ont augmenté de 5,1 % pour s'établir à 55 800, comparativement à 53 100 en mars.

En Colombie-Britannique, 14 000 mises en chantier ont été relevées en milieu urbain en avril, un gain de 30,8 %. Ce gain est dû essentiellement à la construction de logements collectifs qui a connu une hausse importante de 84,1 % pour se fixer à 8 100 logements, alors que 5 900 maisons individuelles ont été mises en chantier, un recul de 6,3 %. À Vancouver, 10 800 logements ont été construits, une hausse de 61,2 % attribuable aux mises en chantier de logements collectifs.

Les Prairies ont enregistré en avril, un résultat similaire à celui de mars dernier. En tout, 24 700 mises en chantier ont été enregistrées en milieu urbain, soit une hausse de 0,8 %. Ce résultat est attribuable à une hausse de 11,0 % dans la construction de logements collectifs qui a été atténuée par une baisse de 3,5 % au niveau des logements individuelles.

<sup>\*</sup> The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

<sup>\*</sup> DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Ontario urban starts at 70,600 units, were down 9.9 per cent from 78,400 in March. Singles were down 13.8 per cent to 40,000 units and multiples were down 4.4 per cent. Toronto starts at 40,800 units were up 11.5 per cent over March. This increase was due to a 34.3 per cent gain in multiples to 23,100 units. Singles at 17,700 were down 8.8 per cent.

In Quebec, April's 19,500 urban starts were down 10.6 per cent from 21,800 units in March. Singles were down 21.3 per cent from the previous month to 11,800 units. This contrasts with the 13.2 per cent gain over March in multiples at 7,700 units. After two consecutively strong monthly increases, Montreal starts fell 27.4 per cent from March, to 11,900 units. Multiples were up only 6.7 per cent to 4,800 units, while singles were down 40.3 per cent to 7,100.

In the Atlantic Region, urban starts were down 23.5 per cent to 6,500 units from 8,500 in March. Activity slowed in all Atlantic Provinces, except Newfoundland.

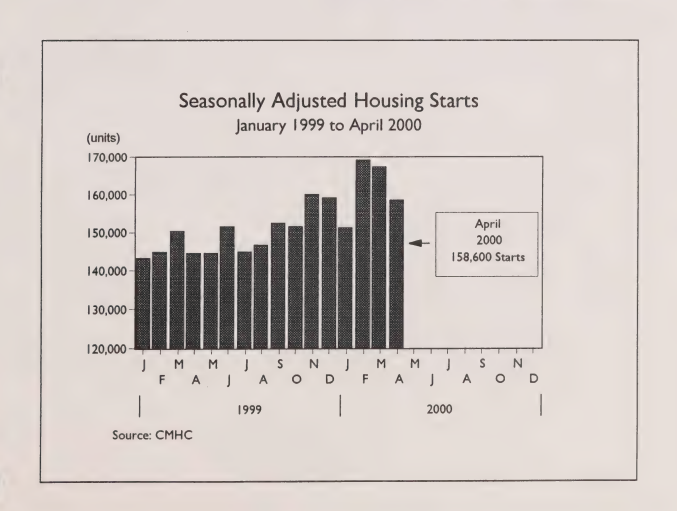
En Ontario, le nombre de mises en chantier en milieu urbain s'est fixé à 70 600, un recul de 9,9 % par rapport au 78 400 logements de mars dernier. Les mises en chantier de maisons individuelles ont diminué de 13,8 % pour se chiffrer à 40 000, alors que la construction de logements collectifs a connu un léger recul de 4,4 %. À Toronto, 40 800 logements ont été construits, une hausse de 11,5 % par rapport au mois de mars. Cette hausse est attribuable à un gain important de 34,3 % des mises en chantier de logements collectifs, pour s'établir à 23 100 logements. Ce gain a été contrebalancé par une baisse des mises en chantier de maisons individuelles qui ont atteint 17 700 logements, soit une baisse de 8,8 %.

Au Québec, 19 500 mises en chantier en milieu urbain ont été recensées en avril, une baisse de 10,6 % en comparaison à mars dernier (21 800 logements). La construction de maisons individuelles a enregistré un recul de 21,3 % par rapport au mois dernier pour se fixer à 11 800. Cette note contraste avec un gain de 13,2 % enregistré dans la construction de logements collectifs qui ont atteint 7 700 logements en avril. À Montréal, après deux fortes hausses mensuelles consécutives, les mises en chantier se sont établies à 11 900 logements, une baisse de 27,4 % par rapport à mars dernier. Les mises en chantier de logements collectifs ont été à la hausse en avril (6,7 %) pour atteindre 4 800 logements, alors que les mises en chantier de maisons individuelles (7 100 logements) ont reculé de 40,3 %.

Dans la région de l'Atlantique, les mises en chantier en milieu urbain sont passées de 8 500 en mars à 6 500 le mois dernier, un recul de 23,5 %. Le niveau d'activité a baissé dans toutes les provinces atlantiques, sauf à Terre-Neuve.

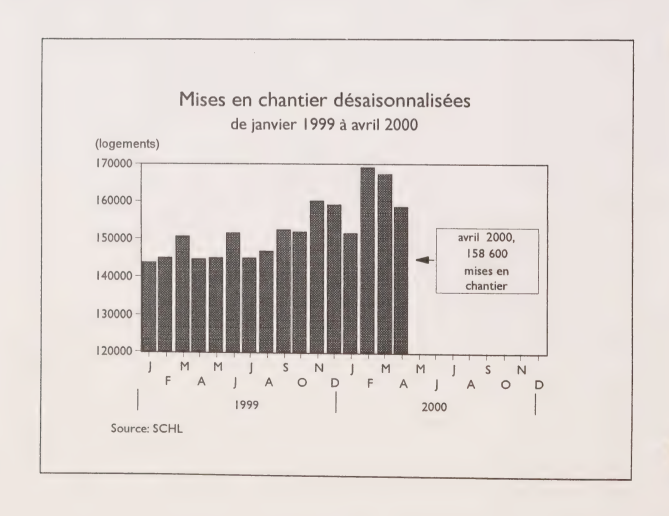
Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

		rch nal	April Final		
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR	
Newfoundland	52	1,300	80	1,400	
Prince Edward Island	17	600	19	200	
Nova Scotia	178	4,500	200	3,000	
New Brunswick	45	2,100	120	1,900	
Quebec	1,534	21,800	2,351	19,500	
Ontario	4,496	78,400	6,525	70,600	
Manitoba	96	1,600	140	1,800	
Saskatchewan	129	2,000	155	1,600	
Alberta	1,323	20,900	1,846	21,300	
British Columbia	702	10,700	1,193	14,000	
Total (+10,000 pop.)	8,572	143,900	12,629	135,300	
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	844	23,400	2,163	23,300	
Canada	9,416	167,300	14,792	158,600	

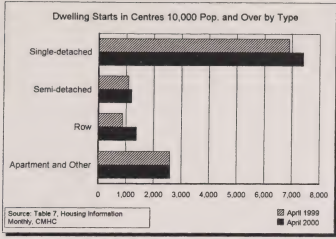


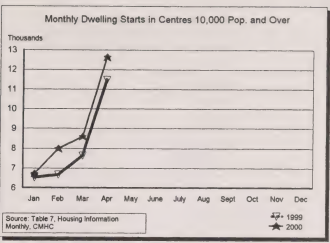
### Mises en chantier données réelles et Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)

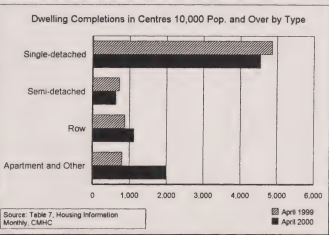
	Données de m		Données définitives d'avril		
Province	Réelles	DDA	Réelles	DDA	
Terre-Neuve	52	1 300	80	1 400	
Île-du-Prince-Édouard	17	600	19	200	
Nouvelle-Écosse	178	4 500	200	3 000	
Nouveau-Brunswick	45	2 100	120	1 900	
Québec	1 534	21 800	2 351	19 500	
Ontario	4 496	78 400	6 525	70 600	
Manitoba	96	1 600	140	1 800	
Saskatchewan	129	2 000	155	1 600	
Alberta	1 323	20 900	1 846	21 300	
Colombie-Britannique	702	10 700	1 193	14 000	
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	8 572	143 900	12 629	135 300	
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	844	23 400	2 163	23 300	
Canada	9 416	167 300	14 792	158 600	

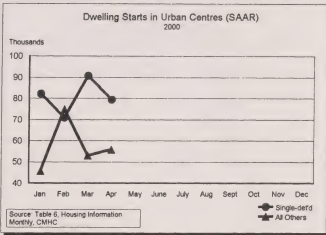


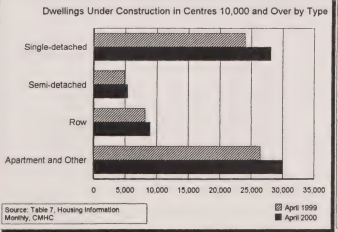
#### **Housing Construction in Canada**

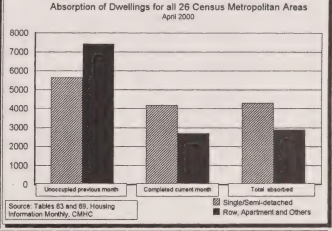


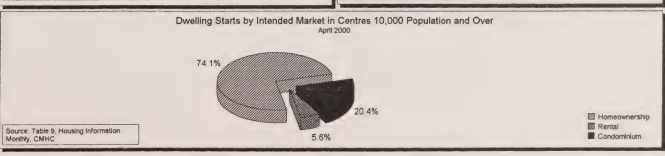




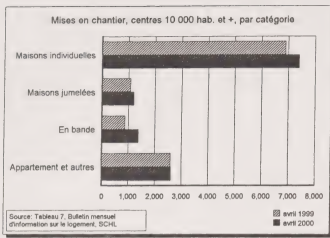


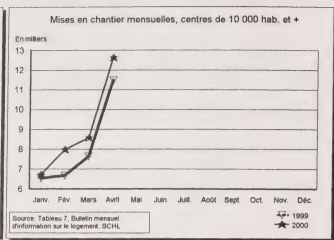


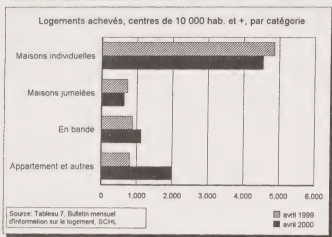


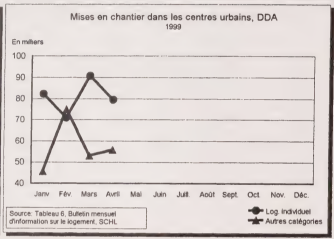


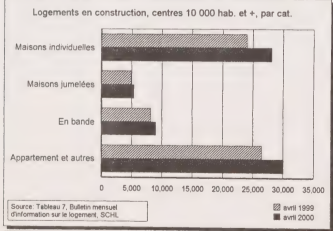
#### Construction de logements au Canada

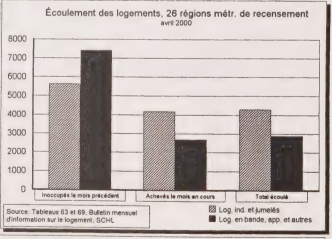


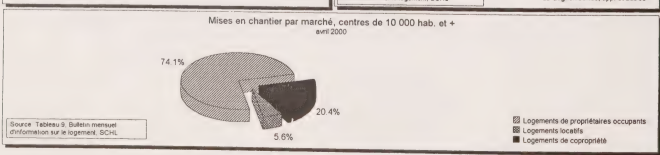




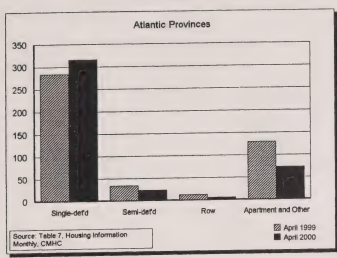


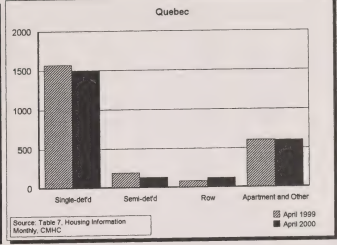


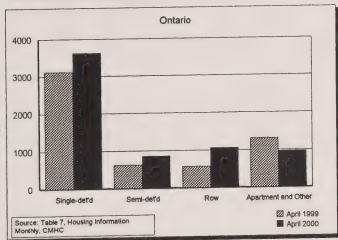


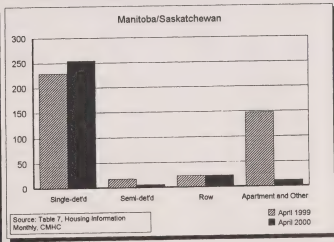


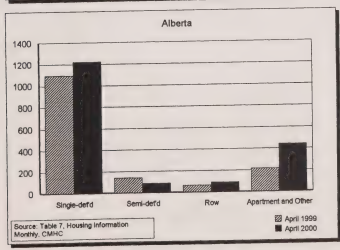
# Dwelling Starts In Centres 10,000 Population and Over by Region

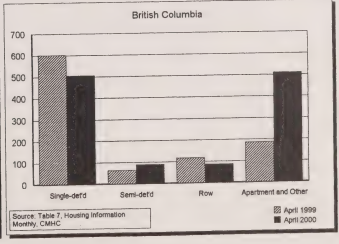




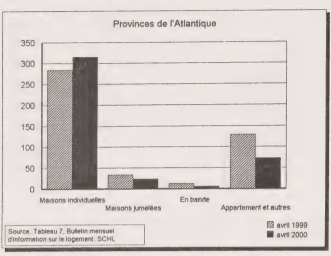


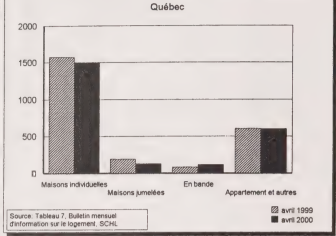


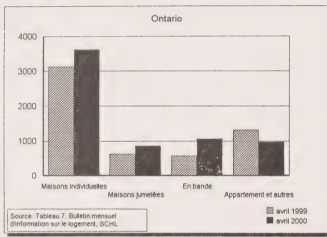


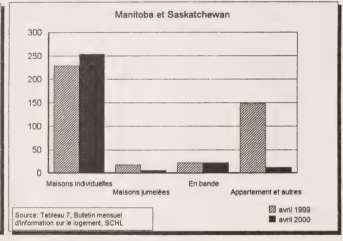


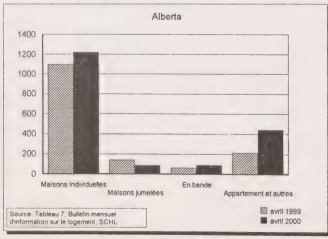
# Mises en chantier dans les centres de 10 000 habitants et plus, par région

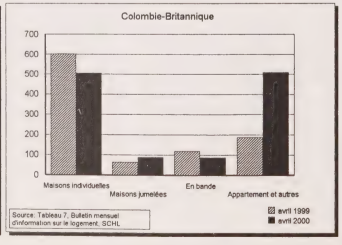




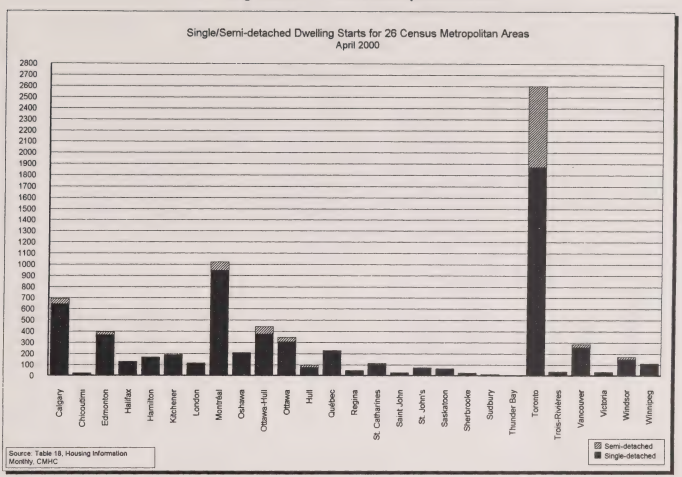


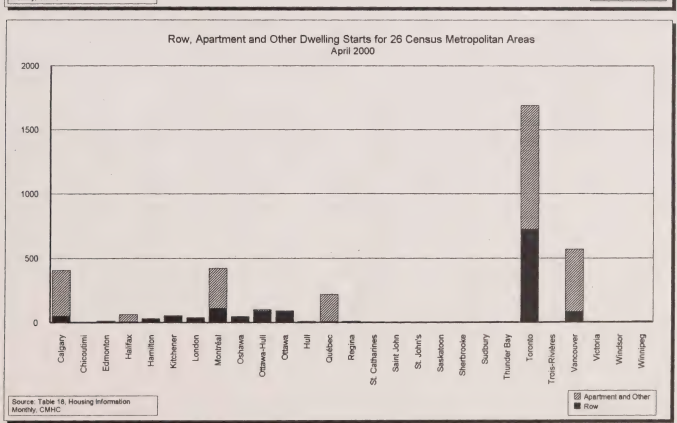




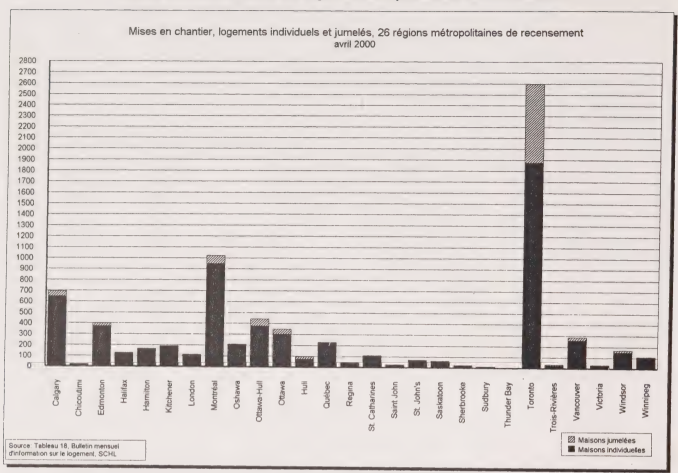


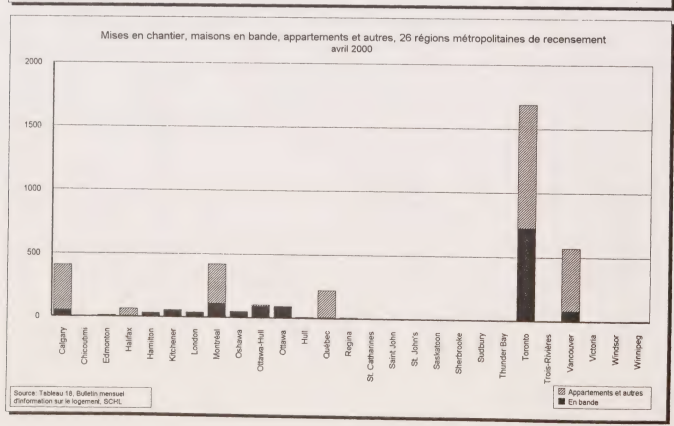
### **Dwelling Starts in Census Metropolitan Areas**

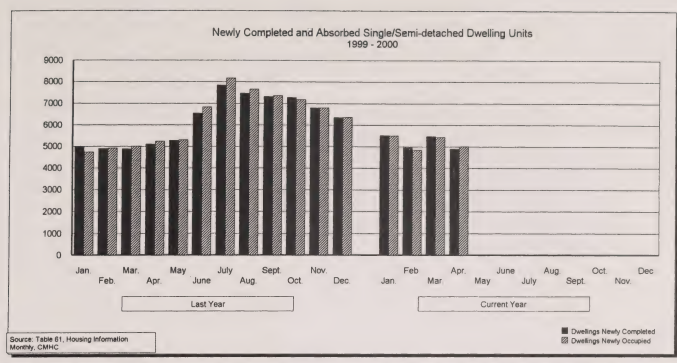


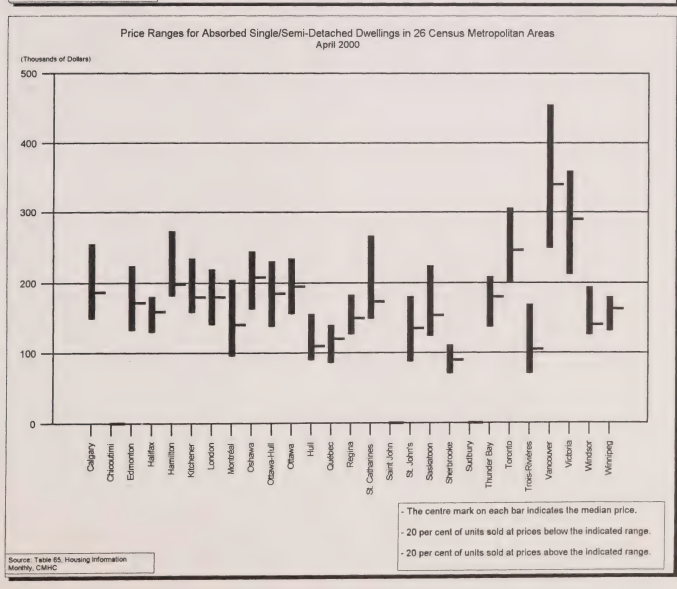


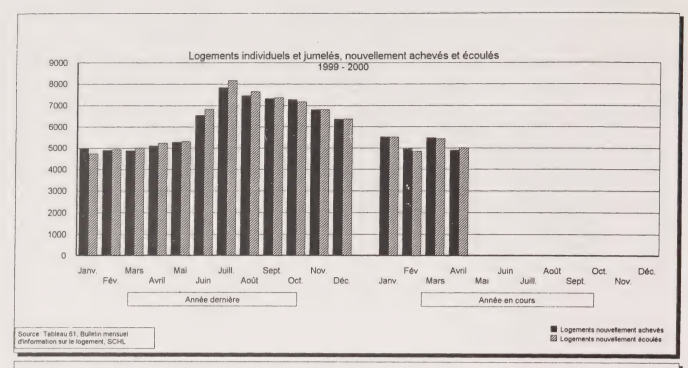
### Mises en chantier dans les régions métropolitaines de recensement

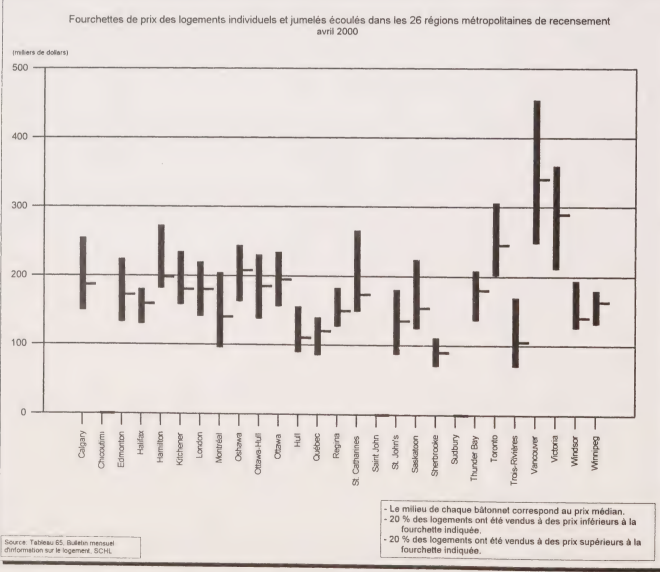












#### Tableau 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling (Dwelling Units)

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres 10,00 Centres de							Canada		
Period / Période	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- derd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
					Starts /	Mis en chan	tier			<u> </u>	
1998 1999	68,315 72,819	9,291 10,401	14,613 14,093	24,574 29,790	116,793 127,103	20,646 22,865	86,431 92,190	10,043 11,096	15,287 14,895	25,678 31,787	137,439 149,968
J F M A M J J A S O N D	4,115 3,257 5,107 7,417	754 577 635 1,207	871 789 780 1,392	982 3,354 2,050 2,613	6,722 7,977 8,572 12,629	2,264	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535
Jan April 1999 janv avril 2000	17,050 19,896	2,933 3,173	3,494 3,832	8,848 8,999	32,325 35,900						
				Cor	npletions /	Achevés					
1998 1999	68,231 70,965	8,802 9,840	15,047 13,453	21,449 24,017	113,529 118,275	20,412 22,711	86,476 90,758	9,625 10,667	15,680 14,240	22,160 25,321	133,941 140,986
2000 J F M A M J J A S O N	5,189 4,498 5,100 4,553	828 787 757 643	958 1,107 1,074 1,132	1,480 2,099 2,483 2,007	8,455 8,491 9,414 8,335	3,883	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
Jan April 1999 janv avril 2000	19,005 19,340	2,680 3,015	4,087 4,271	6,066 8,069	31,838 34,695						
				Under Constr	ruction (2) /	En constructi	on (2)				
1998 1999	25,987 27,670	4,810 5,295	8,830 9,432	23,671 29,173	63,298 71,570	11,634 11,806	35,456 36,799	5,395 5,796	9,510 10,151	24,571 30,630	74,932 83,376
PER	26,557 25,301 25,289 28,126	5,215 5,003 4,880 5,437	9,358 9,050 8,764 9,028	28,685 29,904 29,476 30,096	69,815 69,258 68,409 72,687	10,083	32,883	5,358	9,397	30,854	78,492

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 2

Dwelling Starts Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 2

Logements mis en chantier taux annuels désaisonnalisés (1) (En Milliers)

		Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10 000 âmes et plus (2)							Car	ada	
Period / Période	Monthly Mois			Quarterly Trimestres					Quarterly Trimestres		
	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Monthly Mois Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
				'	Starts / /	Mis en chantier					
1998- J F M	72.5 73.3 71.2 70.5	47.0 49.7 62.3 54.1	119.5 123.0 133.5 124.6	72.3	53.2	125.5	22.3	141.8 145.3 155.8 145.7	91.8	56.0	147.8
A J M	67.7 64.1 61.7 67.8	48.9 43.5 40.9 50.2	116.6 107.6 102.6 118.0	67.3	48.9	116.2	21.1	137.7 128.7 122.5 137.9	86.1	51.2	137.3
S O N	67.0 69.1 68.8	47.4 51.6 41.0	114.4 120.7 109.8	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3 140.2 129.3	82.7	49.1	131.8
D 1999- J F	70.8 67.3 66.1	50.4 53.7 56.2	121.2 121.0 122.3	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7 143.6 144.9	86.9	50.0	136.9
M A M	67.8 73.4 69.9	60.2 48.4 52.0	128.0 121.8 121.9	67.0	56.6	123.6	22.6	150.6 144.6 144.7	87.0	59.2	146.2
J A	74.4 76.8 72.2	54.5 47.3 53.8	128.9 124.1 126.0	72.6	51.6	124.2	22.8	151.7 144.9 146.8	91.7	55.3	147.0
S O N	76.4 71.6 74.4 79.9	55.3 55.7 61.1 54.9	131.7 127.3 135.5 134.8	75.1	52.3	127.4	20.8	152.5 151.8 160.0 159.3	93.0	55.2 61.2	148.2 157.0
2000- J F	82.3 70.9	45.8 75.0	128.1 145.9					151.5 169.3			
M A M J J A O O Z	90.8 79.5	53.1 55.8	143.9 135.3	81.3	58.0	139.3	23.4	167.3 158.6	101.9	60.8	162.7

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions

Voir note sur la correction des variations saisonniéres dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 3.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 3

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Nfld. TN.	P.E.I. 1PÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB,	Atlantic Atlantique	Québec	Ontario
Period / Période				Centres 10,000 Pop Centres de 10 000 á		(2)		
1998 - 1999 -	(3)	931 926	292 399	2,171 2,834	1,615 1,853	5,009 6,012	18,343 19,488	50,088 62,925
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.4 1.0 0.9 1.0	0.6 0.4 0.5 0.3	3.0 3.7 2.0 2.9	1.6 1.7 2.0 1.8	6.6 6.8 5.4 6.0	19.5 18.0 20.7 20.2	59.64.5 64.5 65.5
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juille! Aug. I aoû! Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	0.7 0.8 2.7 1.4 0.6 1.0 0.9 0.9 0.8 0.8 1.2 0.9	1.2 0.7 0.1 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3 0.4	2.8 4.2 2.3 3.9 4.1 3.0 2.3 1.3 2.4 3.2 3.0 2.5	1.4 1.6 2.0 1.5 1.3 2.4 2.1 1.7 2.1 1.5 2.1	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.3	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	55.5 60.6 62.6 61.6 65.5 67.6 60.6 59.6 68.6
2000 -	1st Q. / 1 er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.5	0.5	4.2	2.8	9.0	20.8	74.3
2000 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	1.2 2.2 1.3 1.4	0.5 0.5 0.6 0.2	4.6 3.6 4.5 3.0	4.5 1.9 2.1 1.9	10.8 8.2 8.5 6.5	18.8 21.8 21.8 19.5	64.4 80.0 78.4 70.6
				All Areas / To	utes régions			
1998 - 1999 -	(3)	1,450 1,371	524 616	3,137 4,250	2,447 2,776	7,558 9,013	23,138 25,742	53,830 67,235
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.5 1.4 1.6 1.3	0.6 0.5 0.6 0.7	2.4 2.1 4.5 3.2	1.4 2.5 2.4 2.6	5.9 6.5 9.1 7.8	22.9 25.2 21.6 22.3	61.1 51.5 48.9 57.2
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.8 1.4 1.3 1.3	0.8 0.6 0.9 0.5	4.3 5.3 3.1 4.8	2.4 2.5 2.7 3.1	9.3 9.8 8.0 9.7	24.5 24.2 25.9 27.8	64.9 69.2 64.7 69.3
2000 -	1st Q. / 1er f. 2nd Q. / 2e f. 3rd Q. / 3e f. 4th Q. / 4e f.	1.7	0.5	6.4	4.5	13.1	26.7	78.8

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".

<sup>(2)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(3)</sup> Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

 <sup>(2)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

#### Table 4

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 4

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Man.	Sask.	Alta. Alb.	Praires	B.C. <i>CB.</i>	Total
Period / Période				entres 10,000 Population Centres de 10 000 âmes e			
1998 (3) 1999 (3)		1,856 2,094	2,141 2,192	21,725 20,216	25,722 24,502	17,631 14,176	116,793 127,103
2: 3:	st Q. / 1ert. Ind Q. / 2et. rd Q. / 3et. Ith Q. / 4et.	2.4 2.1 2.0 1.9	1.9 2.0 2.9 1.9	20.0 18.1 21.0 21.4	24.3 22.2 25.9 25.2	13.8 12.7 14.1 15.6	123.6 124.2 127.4 132.5
	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc. st Q. / 1er f.	3.6 1.3 2.5 2.6 2.0 1.8 2.6 2.0 1.5 2.8 1.5 1.6	1.7 1.2 2.7 2.3 1.8 1.9 3.3 2.2 3.1 2.2 1.6 1.8	21.3 20.8 17.8 17.3 14.7 22.2 20.1 24.4 18.7 21.9 20.8 21.4	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1 16.0	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5 134.8
21 3r	st Q. / 1er l. nd Q. / 2e t rd Q. / 3e t. th Q. / 4e t	1.3	2.0	20.3	23.0	11.0	135.3
;	Jan. / janv Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct Nov. / nov. Dec. / déc	1.4 0.8 1.6 1.8	2.5 1.5 2.0 1.6	20.9 18.8 20.9 21.3	24.8 21.1 24.5 24.7	9.3 14.8 10.7 14.0	128.1 145.9 143.9 135.3
	,			All Areas / To	utes régions		
1998 (3) 1999 (3)		2,895 3,133	2,965 3,089	27,122 25,447	32,982 31,669	19,931 16,309	137,439 149,968
2r 3r	st Q. / 1erf. nd Q. / 2et. rd Q. / 3et. th Q. / 4ef.	2.4 3.7 2.9 2.1	3.5 3.1 2.9 2.8	27.7 27.0 25.8 28.7	33.6 33.8 31.6 33.6	24.3 20.3 20.6 16.0	147.8 137.3 131.8 136.9
2r 3r	st Q, / 1ert. nd Q, / 2et. rd Q, / 3et. th Q, / 4et.	3.6 3.1 3.3 2.6	3.8 2.9 3.8 2.3	24.2 22.9 26.4 27.4	31.6 28.9 33.5 32.3	15.9 14.9 16.1 17.9	146.2 147.0 148.2 157.0
2r 3r	st Q. / 1ert. nd Q. / 2et. rd Q. / 3et th Q. / 4et.	2.3	2.4	26.1	30.8	13.3	162.7

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".

<sup>(2)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(3)</sup> Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

<sup>(2)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(3)</sup> Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

#### Table 5

**Dwelling Starts in Urban Centres** and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 5

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Atl	antic / atlantique			Québec		Ontario			
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	
Period / Période						Population and C 00 âmes et plus (					
1998 1999	(3)	3,448 4,503	1,561 1,509	5,009 6,012	10,293 10,750	8,050 8,738	18,343 19,488	29,094 35,238	20,994 27,687	50,088 62,929	
1998 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.6 2.8 4.2 3.5	1.8 1.1 1.9 1.7	4.4 3.9 6.1 5.2	11.0 10.1 9.8 10.7	6.3 8.9 7.7 8.4	17.3 19.0 17.5 19.1	30.0 28.6 26.8 32.0	26.1 19.1 19.3 21.2	56. 47. 46. 53.	
1998 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	2.2 2.3 3.1 2.8 3.0 2.7 3.7 5.1 3.9 3.5 3.4 3.3	1.4 2.4 1.5 0.6 1.1 1.5 1.5 2.1 1.8 3.9 0.7	3.6 4.7 4.6 3.4 4.1 4.2 5.2 7.2 5.7 7.4 4.1	9.5 10.8 12.8 10.1 10.5 9.8 9.9 10.0 9.5 10.1 10.3 11.6	5.8 6.1 6.8 10.7 8.0 8.0 5.3 10.6 7.4 7.9 9.1 8.0	15.3 16.9 19.6 20.8 18.5 17.8 15.2 20.6 16.9 18.0 19.4 19.6	32.2 30.3 27.7 31.0 27.8 27.2 23.9 28.2 28.4 30.9 31.8 33.2	19.7 20.5 38.0 20.2 19.2 17.8 14.9 21.4 21.5 23.6 18.7 21.2	51.5 50.6 65.5 51.7 47.7 45.6 38.6 49.6 49.5 54.6 50.5	
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	5.0 4.7 3.9 5.2	1.6 2.1 1.5 0.8	6.6 6.8 5.4 6.0	9.9 10.8 10.9 11.2	9.6 7.2 9.8 9.0	19.5 18.0 20.7 20.2	32.4 35.0 36.8 35.9	27.0 29.5 24.5 29.6	59.4 64.5 61.3 65.5	
1999 -	Jan. I janv. Feb. I fevrier Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept I sept. Oct. I oct. Nov I nov. Dec. I déc.	4.8 5.0 5.5 5.0 4.2 4.8 3.9 3.2 4.4 5.3 5.4	1.3 2.3 1.6 2.1 2.3 1.9 1.9 1.0 1.2 0.5 1.3	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.3	11.0 10.3 8.5 12.1 10.1 10.7 9.9 12.3 11.6 11.3	10.1 9.6 9.1 7.5 6.8 7.4 7.6 7.2 14.7 9.2 8.4	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	30.5 32.3 34.4 34.6 34.1 36.4 38.7 35.0 36.6 31.0 35.8 40.9	24.7 28.1 28.2 26.4 31.6 30.6 21.4 27.6 24.3 28.9 32.3 27.7	55.2 60.4 62.6 61.0 65.7 67.0 60.1 62.6 60.9 59.9 68.1	
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	5.9	3.1	9.0	12.7	8.1	20.8	39.4	34.9	74.3	
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov.	5.6 6.4 5.9 5.2	5.2 1.8 2.6 1.3	10.8 8.2 8.5 6.5	11.6 11.5 15.0 11.8	7.2 10.3 6.8 7.7	18.8 21.8 21.8 19.5	40.6 31.2 46.4 40.0	23.8 48.8 32.0 30.6	64.4 80.0 78.4 70.6	

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 6

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 6

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

			Praires			B.C. / CB.			Total	
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- dualles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period I Période						Population and C 00 âmes et plus (				
	(3)	18,437 15,453	7,285 9,049	25,722 24,502	7,043 6,875	10,588 7,301	17,631 14,176	68,315 72,819	48,478 54,284	116,790 127,100
1998 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	19.8 18.9 18.2 17.0	6.7 8.2 5.9 9.0	26.5 27.1 24.1 26.0	8.9 6.9 6.6 6.5	12.3 11.6 11.5 7.4	21.2 18.5 18.1 13.9	72.3 67.3 65.6 69.7	53.2 48.9 46.3 47.7	125.9 116.2 111.9 117.4
1998 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct Nov. I nov. Dec. I déc.	19.1 20.5 19.7 19.4 19.6 17.7 17.6 18.1 18.5 17.4 17.6 16.1	7.5 7.7 4.8 9.7 9.8 5.1 7.6 3.7 6.3 7.2 6.1 13.5	26.6 28.2 24.5 29.1 29.4 22.8 25.2 21.8 24.8 24.6 23.7 29.6	9.5 9.4 7.9 7.2 6.8 6.7 6.6 6.4 6.7 7.2 5.7 6.6	12.6 13.0 11.2 12.9 10.8 11.1 11.6 12.4 10.4 9.0 6.4 7.0	22.1 22.4 19.1 20.1 17.6 17.8 18.2 18.8 17.1 16.2 12.1 13.6	72.5 73.3 71.2 70.5 67.7 64.1 61.7 67.8 67.0 69.1 68.8 70.8	47.0 49.7 62.3 54.1 48.9 43.5 40.9 50.2 47.4 51.6 41.0 50.4	119.5 123.0 133.5 124.6 116.6 107.6 118.0 114.4 120.7 109.8 121.2
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	14.0 15.0 16.1 16.3	10.3 7.2 9.8 8.9	24.3 22.2 25.9 25.2	5.7 7.1 7.4 6.7	8.1 5.6 6.7 8.9	13.8 12.7 14.1 15.6	67.0 72.6 75.1 75.3	56.6 51.6 52.3 57.2	123.6 124.2 127.4 132.5
1999 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	15.4 13.2 13.4 14.7 14.2 16.1 16.0 16.8 15.8 16.8 14.8 17.3	11.2 10.1 9.6 7.5 4.3 9.8 10.0 11.8 7.5 10.1 9.1 7.5	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 23.9	5.6 5.3 6.0 7.0 7.3 7.0 7.5 7.3 6.9 7.1 6.2	6.4 6.1 11.7 4.9 7.0 4.8 6.4 6.2 7.6 7.0 10.0 9.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	67.3 66.1 67.8 73.4 69.9 74.4 76.8 72.2 76.4 71.6 74.4 79.9	53.7 56.2 60.2 48.4 52.0 54.5 47.3 53.8 55.3 61.1 54.9	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et 4th Q. / 4et.	16.8	6.8	23.6	6.5	5.1	11.6	81.3	58.0	139.3
2000 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	18.2 14.8 17.2 16.6	6.6 6.3 7.3 8.1	24.8 21.1 24.5 24.7	6.3 7.0 6.3 5.9	3.0 7.8 4.4 8.1	9.3 14.8 10.7 14.0	82.3 70.9 90.8 79.5	45.8 75.0 53.1 55.8	128.1 145.9 143.9 135.3

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".(2) Data on 1996 census area definitions.(3) Data are actual dwelling starts.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 7

Dwelling Starts, Completions and Under Construction in Centres 10,000 Population and over (1) (Dwelling Units) April 1999 - 2000

#### Tableau 7

Logements mis en chantier et achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

avril 1999 - 2000

				1999					2000		
Area I Provinc	сө	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chante	er			
Nfld. P.E.I.	TN. 1PÉ.	60 30	4	٠	4	68	72	2		6	8
N.S.	NÉ.	132	12	-	111	32 255	17 128	2	6	60	1 20
N.B.	NB.	62	16	13	15	106	99	14	-	7	12
Que.	Qué.	1,572	194	85	606	2,457	1,494	134	120	603	2,35
Ont.	Ont.	3,122	636	582	1,316	5,656	3,627	863	1,062	973	6.52
Man.	Man.	104	2	7	89	202	121	-	15	4	14
Sask.	Sask.	125	16	16	59	216	133	6	8	8	15
Alta.	Alb.	1,096	142	65	215	1,518	1,221	90	93	442	1,84
B.C.	CB.	601	64	118	187	970	505	90	88	510	1,19
Canada	9	6,904	1,088	886	2,602	11,480	7,417	1,207	1,392	2,613	12,62
						Completions	/ Achevés				
Nfld.	TN.	27	4	6	-	37	66	-	-	2	68
P.E.I.	1PÉ.	6	2	-	-	8	10	-	-	-	10
N.S.	NÉ.	107	10	4	98	219	74	8	6	-	88
N.B.	NB.	39	2	12	56	109	54	4	15	8	8
Que.	Qué.	524	94	40	145	803	480	72	30	366	948
Ont.	Ont. Man.	2,331	380	617	166	3,494 94	2,214	408	864	164	3,656 208
Man. Sask.	Sask.	90	10	0	12	112	51	4	10	74	139
Alta.	Alb.	1,033	100	61	118	1,312	985	94	104	525	1,708
B.C.	CB.	627	136	133	220	1,116	481	47	103	804	1,435
Canada	1	4,872	738	879	815	7,304	4,553	643	1,132	2,007	8,335
					Under Co	enstruction (2)	/En constructio	n (2)			
Nfld.	TN.	273	28	22	72	395	347	20	5	16	388
P.E.I.	1PÉ.	60	3	4	20	87	50	6	4	-	60
V.S.	NÉ.	388	36	24	500	948	416	30	-	576	1,022
N.B.	NB.	168	38	40	67	313	316	40	21	214	591
Que.	Qué.	3,104	566	648	3,595	7,913	3,747	444	641	4,189	9,021
Ont.	Ont. Man.	12,583 505	3,025	5,633	8,920	30,161 951	15,269 498	3,635	6,409	14,213	39,526 917
vlan. Sask.	Man. Sask.	453	78	17 59	395	913	508	66	123	443	1,140
Alta.	Alb.	3,859	692	924	4.635	10,110	4,383	730	773	5,058	10,944
B.C.	CB.	2,617	461	842	7,970	11,890	2,592	446	1,037	5,003	9,078
Canada		24,010	4.961	8,213	26,497	63,681	28,126	5,437	9.028	30.096	72,687

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

#### Table 8

Dwelling Starts and Completions in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - April 1999 - 2000

## Tableau 8

Logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - avril 1999 - 2000

				1999					2000		
Area I Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
				•		Starts	/ Mis en chantie	er .			
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. fPÊ. NÊ. NB Qué Ont Man. Sask Alb CB	148 50 441 128 2,709 8,111 304 309 3,278 1,572	8 2 32 28 446 1,804 14 48 382 169 2,933	4 4 9 17 354 2,408 13 24 383 278	16 8 174 15 1,861 3,308 276 133 1,397 1,660	176 64 656 188 5,370 15,631 607 514 5,440 3,679	189 49 389 262 3,283 9,676 313 338 3,786 1,611	4 8 18 26 312 2,197 6 28 332 242	5 - 6 - 302 2,877 15 75 183 369	12 321 59 1,670 4,395 4 8 1,340 1,190	21 5 73 34 5,56 19,14 33 44 5,64 3,41
						Completions	/ Achevés	1			
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. ÎPÊ NÊ. NB Qué Ont. Man. Sask. Alb. CB	181 40 498 218 1,762 9,593 256 298 4,230 1,929	32 6 56 19 290 1,494 6 24 334 419	10 -21 24 118 2,928 10 62 288 626	83 30 114 70 789 2,264 64 193 694 1,765	306 76 689 331 2,959 16,279 336 577 5,546 4,739	276 79 506 327 1,823 9,696 432 378 3,883 1,940	2 14 34 26 238 2,041 18 42 358 242	5 9 47 112 3,367 11 43 330 347	18 30 273 107 1,076 2,297 77 136 1,549 2,506	30' 12' 82' 50' 3,24! 17,40' 536 596 6,12( 5,036)
Canada		19,005	2,680	4,087	6,066	31,838	19,340	3,015	4,271	8,069	34,69

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondeés sur les définitions du recensement de 1996.

Table 9

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) April 2000

## Tableau 9

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non  disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd /	Individuelles et jumelé	es	
Nfld.	TN.	74	-	-	-	-	7-
P.E.I.	1PÉ.	17	2	-	-	-	1!
N.S.	NÉ.	134		-	-	-	13
N.B.	NB.	96	15	•	•	2	11
Que.	Qué.	1,628	-		-	-	1,62
Ont.	Ont. Man.	4,487	2	1	-	-	4,49
Man. Sask.	Sask.	116 128	-	5	•	-	12
Alta.	Alb.	1,266	•	11	-	•	13:
B.C.	CB.	576	10	9	-		1,31° 59
Canada		8,522	29	71	-	2	8,62
	·			Row /	En bande	11_	1
Nfld.	TN.						
P.E.I.	1PÉ.						
N.S.	NÉ.	6	_				
N.B.	NB		-		-	-	
Que.	Qué.	22	4	94		-	120
Ont.	Ont	733	34	285	-	10	1,062
Man.	Man.	8	4	3	-	-	15
Sask.	Sask.	-	4	4	-	-	8
Alta.	Alb.	-	3	90	-		93
B.C.	CB.	-	-	88	-	•	88
Canada		769	49	564	-	10	1,392
			A	Apartment and Other /	Appartements et autres		
Nfld.	TN.	6	-	•	-		6
P.E.I.	1PÉ	-	•	•	-	-	
N.S.	NÉ.	-	-	60	-	-	60
N.B.	NB.	4			-	3	7
Que.	Qué.	15	350	238	-	-	603
Ont.	Ont	2	101	870	-	-	973
Man.	Man	-	4	-	•	-	4
Sask.	Sask Alb.	-	84	358	•	-	8
Alta. B.C.	CB.	24	85	401		-	442 510
Canada		51	624	1,935	-	3	2,613
				Total			
Nfid.	TN.	80					80
NIIa. P.E.I.	1N. 1PÉ.	17	2		-	•	19
N.S.	NÉ.	140	2	60			200
V.B.	NB.	100	15	30		5	120
Que.	Qué.	1,665	354	332			2,351
Ont.	Ont.	5,222	137	1,156		10	6,525
Man.	Man.	124	8	8	_		140
Bask.	Sask.	128	4	23		_	155
Alta.	Alb.	1,266	87	493			1,846
3.C.	CB.	600	95	498	-	•	1,193
Canada		9,342	702	2,570		15	12,629

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

#### Table 10

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - April 2000

#### Tableau 10

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non  disponibles	Total
			Single -[	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jumelé	es	
Nfld.	TN.	192	40	-	-	1	19
P.E.I.	1PÉ.	51	6	-	-	•	5
N.S.	NÉ.	407	-	-	-	•	40
N.B.	NB.	227	57	2	-	2	28
Que.	Qué.	3,589	2	4	-		3,5
Ont.	Ont.	11,820	2	51	-	•	11,8
Man.	Man.	297	2	20	-	-	3
Sask.	Sask.	331	6	29	-	•	3
Alta.	Alb.	3,944	4	170	-	-	4,1
B.C.	CB.	1,752	30	71	-	•	1,8
Canada		22,610	109	347	-	3	23,00
				Row	/En bande		
Nfld.	TN.	5	-	-	-	-	
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-	•	
N.S.	NÉ	6	-	-	-	-	
N.B	N -B.	-			-	-	2
Que.	Qué	77	20	205	-	-	3
Ont.	Ont	1,947	70	838	•	22	2,8
Man.	Man.	8	4	3	-	-	
Sask.	Sask.	-	4	71	-	-	
Alta.	Alb.	24	3	156	-	•	18 30
B.C.	CB.	-	9	360	-		
Canada		2,067	110	1,633	-	22	3,83
				Apartment and Other	/ Appartements et autre	5	
Nfld.	TN.	12	-	-	-	-	1
P.E.I.	1PÉ	-			-	-	
N.S.	NÉ.	-	210	111	-	-	32
N B.	NB.	8	40	8	-	3	
Que	Qué.	51	741	878	-	•	1,6
Ont.	Ont.	10	1,017	3,364	-	4	4,3
Vlan.	Man	-	4	-	-	-	
Sask.	Sask.	-	-	8	-	•	
Alta.	Alb	8	174	1,158	-	-	1,3
B.C.	CB.	48	191	951	-	•	1,19
Canada		137	2,377	6,478	-	7	8,99
				Total			
Nfld.	TN.	209	-	-	-	1	2
P.E.I.	1P-É.	51	6	4.4.4	-	-	7
V.S.	NÉ.	413	210	111	-	5	73 34
V.B.	NB.	235	97	10	-	5	
Que.	Qué.	3,717	763	1,087	-	26	5,5
Ont.	Ont.	13,777	1,089	4,253	-	26	19,1- 3:
Vlan.	Man.	305	10	23	•	•	
Sask.	Sask.	331	10	108	•	•	4
Alta.	Alb.	3,976	181	1,484	•		5,6
B.C.	CB.	1,800	230	1,382	•	•	3,4
Canada		24,814	2,596	8,458		32	35,9

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 11

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) April 2000

#### Tableau 11

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

		aviii 2000											
Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total							
			Single -Det'd an	d Semi-Det'd / Individuelles e	t jumelées	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Nfld.	TN.	66		•		6							
P.E.I.	1PÉ.	10	-	-	-	1							
N.S.	NÉ.	82		-	-	8:							
N.B.	. NB.	37	21	-	-	5							
Que.	Qué.	552	•	-	-	55							
Ont.	Ont.	2,609	1	12	-	2,62							
Man. Sask.	Man. Sask.	125	•	19	-	14							
Alta.	Alb.	52	-	3	-	5							
B.C.	CB	1,026 498	8	45 24	•	1,07 52							
Canada		5,057	36	103	-	5,196							
				Row / En bande									
Nfld.	TN	-	-										
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-									
N.S.	NÉ.	6	-	-	-								
N.B.	NB.	15	-	-	•	1:							
Que.	Qué.	12	-	18	-	3							
Ont.	Ont.	673	14	177	-	864							
Man.	Man.	-	-		-								
Sask.	Sask.	10	3	10	-	10							
Alta. B.C.	Alb. CB.	3	3	91 100	-	104 103							
Canada		719	17	396	•	1,132							
			Apartment a	nd Other / Appartements et a	utres								
Nfld.	TN.	2	-	-		2							
P.E.I.	1PÉ.	-	•	-	-								
N.S.	NÉ.	-	-	-	-								
V.B.	NB	-	-	8	-	6							
Que.	Qué	-	160	206	-	366							
Ont.	Ont.	-	17	147	-	164							
/lan.	Man.	-	-	64	-	64							
Sask.	Sask.	-	442	74	-	74							
Alta. B.C.	Alb. CB.	4	142 118	383 682	-	525 804							
Canada		6	437	1,564	*	2,007							
				Total									
Vfld.	TN.	68			_	68							
P.E.I.	1PÉ.	10				10							
I.S.	NÉ.	88				88							
I.B.	NB.	52	21	8		81							
lue.	Qué.	564	160	224		948							
ont.	Ont.	3,282	32	336		3,650							
fan.	Man.	125		83		208							
ask.	Sask.	52		87		139							
lta.	Alb.	1,036	153	519	-	1,708							
	CB.	505	124	806		1,435							
I.C.													

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 12

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - April 2000

## Tableau 12

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

		Homeownership	Rental	Condominium	Co-op Logements	Total
Area I Province		Logements de propriétaires occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	coopératifs	
			Single -Det'd an	d Semi-Det'd / Individuelles e	t jumelées	
Nfld.	TN.	277	1	-	•	27
P E.I	1PÉ	81	12	•	-	9
N.S.	NÉ.	540	•	-	-	54
N.B.	NB	284	69	-	-	35
Que.	Qué.	2,061	-		-	2,06
Ont.	Ont.	11,661	5	71	-	11,73
Man.	Man.	400	2	48	-	45
Sask.	Sask.	387	6	27	-	42 4,24
Alta.	Alb CB	4,023 2,042	25 24	193 116		2,18
B.C.	UD					
Canada		21,756	144	455	*	22,35
				Row / En bande		
Nfld	TN.	5	-	-	-	:
P E.I.	1P-É	-	-	-	-	
NS	N-É	9			-	
NB	NB	36	3	8	-	4
Que.	Qué.	44	12	56 995	-	11
Ont	Ont	2,263	109	3	-	3,36
Man.	Man Sask		8	37	•	1 4
Sask	Alb	55	3	272		33
Alta. B.C	CB	6	39	302	-	34
Canada		2,418	180	1,673	•	4,27
			Apartment a	and Other / Appartements et a	utres	
Nfld.	TN	18	-			18
PEL	1P-É.	-	30	-	-	30
N.S	NÉ.	4	269	- (	-	273
NB.	N-B	14	85	8	-	10
Que	Qué	10	640	426	-	1,07
Ont	Ont	21	270	2,006	- [	2,29
Man	Man	-	4	73	-	7
Sask	Sask		24	112	-	13
Alta B C	Alb. C -B	24	362 482	1,163 2,006	-	1,54 2,50
Canada		109	2,166	5,794	•	8,069
				Total		
Nfld	TN	300	1		-	30
P.E.I.	ſPÉ.	81	42	-	-	123
NS	NÉ.	553	269	-	-	82
NB	NB	334	157	16	-	50
Que	Qué.	2,115	652	482	•	3,24
Ont	Ont	13,945	384	3,072		17,40
Man	Man Sask.	400	14	124	•	53
Sask. Alta	Alb	387	36	176	•	59
B C	CB.	4,102 2,066	390	1,628	-	6,12
	0. 5.	2,000	545	2,424	•	5,03

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 13

Rental Apartment Dwelling Started and Completed by Size of Structure in Urban Centres of 10,000 Population and Over (1), by Province April 2000

Tableau 13

Appartements locatifs mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles dans les centres urbains de 10 000 âmes et plus (1), par province avril 2000

		1-	5	6-	19	20	-49	50-	99	100-	199	20	0+	То	tal
Area I		Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Lago- monts	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Lage- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments
								Starts /	Mis en ch	nantier					
Nfld.	TN.	3	6	-	-		-	-		-		-		3	6
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
N.S.	NÉ.	-		-		-	-	1	60	-		-		1	60
N.B.	NB.	2	7	-	-	-		-	-	-	-	-		2	7
Que.	Qué.	34	101	36	314	-	-	3	188	-				73	603
Ont.	Ont.	2	5	1	7	10	289	1	91	1	142	2	439	17	973
Man	Man.	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-		-	1	
Sask.	Sask.	-		1	8			-		-	-	-		1	8
Alta.	Alb.	4	16	2	36	2	70	3	198	1	122	~		12	442
B.C.	CB.	13	25	1	18	3	120	-	-	1	132	1	215	19	510
Canad	la	59	164	41	383	15	479	8	537	3	396	. 3	654	129	2,613
							Com	pletions /	Achevés	L					
Nfld.	TN.	1	2	-	-			-		-		-		1	2
P.E.I.	1PÉ.		- 1		-	-	-	-		-	-	-	-	-	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
N.B.	NB.		-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Que.	Qué.	19	62	19	181	2	51	1	72	-	-	-	-	41	366
Ont.	Ont.	5	17	4	42	1	41	1	64	-	-	-	-	11	164
Man.	Man.	-	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-		1	64
Sask.	Sask.	-	-	-	-	1	24	1	50	-	-	-	-	2	74
Alta.	Alb.	-	-	5	46	3	110	2	121	2	248	-		12	525
B.C.	CB.	2	4	2	22	5	165	1	95	-	-	2	518	12	804
Canad	а	27	85	31	299	12	391	7	466	2	248	2	518	81	2,007

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996



Rental Apartment Dwellings Started by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1)
April 2000

Tableau 14

Appartements locatifs mis en chantier selon la taille des immeubles dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains (1) avril 2000

	1-	-5	6-	19	20	-49	50	-99	100-	199	20	0+	Тс	otal
Area I Collectivité	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immouble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
Calgary	3	12	2	36	2	70	2	118	1	122			10	358
Chicoutimi-Jonquière			-				_	-		-	-			
Edmonton	-	-	-	-				-	-	-				
Halifax	-	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	-	1	60
Hamilton	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	
Kitchener	1	2	-	-	-		-	-	-	-		-	1	2
London	-	-	-	-	- ]	-	-	-	-	-		-	-	
Montréal	11	32	26	230	-	-	1	51	-	-	-	-	38	313
Oshawa	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ottawa-Hull	4	14	-	-	-	•	-	-	•	-	-	•	4	14
Ottawa	3	3	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	1	3
Hull		11	-	62	-	-	-	407	-	-	- [	-	3	11
Québec	7	15	8	62 8	-	-	2	137	-	- [	-	-	17	214
Regina St. Cathorines Ningara	-	~	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
St. Catharines-Niagara Saint John	1	4	- 1	-	•	-	-	-	-	-	-	-	1	
	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
St. John's Saskatoon	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
Sherbrooke	1	2	•	-		•	•	-	-	-	-	-	1	2
Sudbury	1	-					-	-	-	-	-	-	1	4
Thunder Bay							•	•	-	-	•	-	•	
Toronto			1	7	10	289	1	91	1	142	2	439	45	968
Trois-Rivières			- 1	1	-	209	1	31	1	142	-	439	15	900
Vancouver	10	20		-	3	120			1	132	1	215	15	487
Victoria		-	-	_ [	-	,,,				102	11	210	13	407
Windsor				-	-									
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	41	107	38	343	15	479	7	457	3	396	3	654	107	2,436
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines														
Abbotsford	-	_	_	_	-	-	_		-		_			
Barrie	-	_	- 1		-	-	-	-	-			-		_
Belleville	-	-		_	_	-	-	_	-	_	_			
Brantford		_				_	-	-	-		_	_	_	
Cape Breton		_	-	-	_	-		- 1	-	-	-	-		
Charlottetown	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-
Chilliwack	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Drummondville	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
Fredericton		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-
Granby	1	2	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
Guelph	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
Prince George	-		-			-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Sarnia	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	21	1	10	-	-	-		-	-	-	-	7	31
ub-Total / Total partiel	0													

Rental Apartment Dwellings Completed by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) April 2000

Appartements locatifs achevés selon la taille des immeubles dans les régions métropolitanes et les grands centres urbaines (1) avril 2000

	1-			19	Structure			-99		199		0+		Ital
Area I Collectivité	Structure Immeuble	Units Lage- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure	Units Loga- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure	Units Loge- ments
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines														
Calgary	-	-	4	40	3	110	1	52	1	112	-	-	9	31
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	•	-	-	
Edmonton	-	-	-	-	-	-	1	69	1	136	-	-	2	20
Halifax	-	-	-	-	~	•	1	64	-	-	-	-	-	_
Hamilton	-	-	3	30	-	-	1	64	-	-	-	-	4	9
Kitchener	-	-	-	-	-			-		-		-		
London Montréal	13	41	15	149	2	51				_			30	24
Oshawa	13	71		145	-	-			-				-	-
Ottawa-Hull	1	3	4	38	-	-	-	-		_			5	4
Ottawa	-		1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Hull	1	3	3	26	-		-	-	-	-	-	-	4	2
Québec	2	7	[ 1]	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	- ]	-	-	
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St John's	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_
Saskatoon	-	-	-	-	-	•	1	50	-	-	-	-	1	5
Sherbrooke	-	-	**	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	
Sudbury Thunder Bay	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	3	9				-		-				- [	3	
Trois-Rivières	3	5	- ]		-	- 1							3	
Vancouver	2	4	1	16	1	33	1	95	-	-	2	518	7	66
Victoria	-	-	-	-	1	39	-	-	-	- [	-	-	1	
Windsor	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	- )	-	-	-	
Winnipeg	•	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	-	1	6
sub-Total / Total partiel	22	66	28	279	7	233	6	394	2	248	2	518	67	1,73
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains It agglomérations urbaines														
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Belleville	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brantford	- (	-	***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cape Breton	-	-		-	-	-	-	-	-	- }	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	-	- }	*	-	-	-	-)	-	
Chilliwack Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	
Courtenay						-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville							-	-	-	-	-	•	-	
Fredericton	_		_								-	-		
Granby	-		-	_	-									
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	_				-		
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-		-		_	- 1	_	
Kelowna	-	-	1	6	1	23	-	-	-	-	-	-	2	2
Kingston	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-		-	1	
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Moncton	-		1	8	-	-)	-	- }	- 1	~	-	-	1	
Nanaimo	-		-	-	-	- ]	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay	-	-	-	-	-	-	- ]	-	-	-	-	-	- [	
Peterborough Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sarnia		*	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	•	
Sault Ste. Marie		•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vernon		-	-	-	1	47	-	-		-	-	-	1	4
ub-Total / Total partiel	-	-	3	20	2	70	-	-	-	-		-	5	9
													- 1	_

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Table 16

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, Canada (Dwelling Units) 1st Quarter 1999 - 2000

#### Tableau 16

Logements mis en chantier, achevés et en construction, Canada

1e trimestre 1999 - 2000

				1999					2000		
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts(1) /	Mis en Chantie	r (1)			
Nfid.	TN.	119	4	4	21	148	171	2	5	6	184
P.E.I.	1PÉ.	29	-	4	8	41	77	6	-		83
N.S.	NÉ.	477	29	9	65	580	424	19	-	264	707
N.B.	NB.	118	12	4	-	134	234	12	-	52	298
Que.	Qué	1,603	254	269	1,283	3,409	2,042	180	182	1,109	3,513
Ont.	Ont.	5,440	1,180	1,830	1,992	10,442	6,462	1,336	1,815	3,422	13,035
Man.	Man.	292	12	14	187	505	288	8	-	-	296
Sask.	Sask.	282	32	12	197	523	276	22	71	-	369
Alta.	Alb.	2,669	295	348	1,182	4,494	3,112	309	125	986	4.532
B.C.	CB.	1,358	106	163	1,473	3,100	1,342	156	281	739	2,518
Canada		12,387	1,924	2,657	6,408	23,376	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535
						Completions /	Achevés				
Nfld.	TN.	511	28	4	83	626	302	2	5	16	325
P.E.I.	ÎPÉ.	58	4	-	53	115	100	14		30	144
N.S.	NÉ.	689	124	17	16	846	550	34	3	291	878
N.B.	NB.	323	19	12	51	405	367	25	32	111	535
Que.	Qué.	1,897	198	78	701	2,874	1,893	211	110	900	3,114
Ont.	Ont.	7,888	1,135	2,347	2,102	13,472	8,291	1,633	2,503	2,133	14,560
Man.	Man.	579	12	4	64	659	422	18	11	13	464
Sask.	Sask.	380	14	62	181	637	555	38	33	78	704
Alta.	Alb.	4,193	310	271	641	5,415	3,996	305	284	1,059	5,644
B,C.	CB.	1,917	288	519	1,547	4,271	1,715	206	252	1,702	3,875
Canada		18,435	2,132	3,314	5,439	29,320	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
					Under Con	struction (2) /	En construction	(2)			
Nfld.	TN.	475	35	28	83	621	511	18	5	14	548
P.E.I.	1PÉ.	148	7	4	20	179	142	4	4	10	160
N.S.	NÉ.	658	49	40	505	1,252	699	45	9	580	1,333
N.B.	NB.	308	30	39	108	485	587	35	44	225	891
Que.	Qué.	2,531	491	603	3,366	6,991	3,041	382	607	4,414	8,444
Ont.	Ont.	13,524	2,880	5.747	7,716	29,867	15,737	3,205	6,248	13,395	38,585
Man.	Man.	827	43	24	306	1,200	1,014	39	4	444	1,501
Sask.	Sask	672	83	41	477	1,273	613	67	141	541	1,362
Alta.	Alb.	5,117	871	1,186	4,596	11,770	5,202	932	1,060	5,641	12,835
B.C.	CB.	5,155	718	1,189	8,323	15,385	5,337	631	1,275	5,590	12,833
Canada		29,415	5,207	8.901	25.500	69,023	32.883	5.358	9.397	30,854	78,492

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 17

Dwelling Starts and Completions, Canada (Dweiling Units) January - December 1998 - 1999

## Tableau 17

# Logements mis en chantier et achevés, Canada

janvier - décembre 1998 - 1999

				1998					1999		
Area I Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- derd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apperte- ments et autres	Total
						Starts (1)	/ Mis en Chanti	er			
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. 1PÉ. NÉ. N-B. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	1,086 387 2,257 1,989 14,685 32,737 2,368 2,154 20,077 8,691	163 28 290 106 1,930 4,575 131 174 1,428 1,218	20 10 89 89 1,074 10,073 81 222 1,512 2,117	181 99 501 263 5,449 6,445 315 415 4,105 7,905	1,450 524 3,137 2,447 23,138 53,830 2,895 2,965 27,122 19,931	1,233 472 3,345 2,201 15,798 39,421 2,231 2,070 16,688 8,731	50 32 218 134 1,586 6,445 90 155 1,570 816	9 31 29 94 1,184 10,425 151 104 1,424 1,444	79 81 658 347 7,174 10,944 661 760 5,765 5,318	1,37 61: 4,25 2,77: 25,74 67,23: 3,13: 3,08: 25,44: 16,30:
Canada		86,431	10,043	15,287	25,678	Completions		11,090	14,030	01,707	140,00
						———т	T	70	32	200	1,754
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	1,558 312 2,525 1,838 14,384 32,084 2,087 2,216 19,504 9,968	184 26 238 122 1,990 3,729 158 194 1,483 1,501	20 10 68 138 1,179 9,517 165 270 1,651 2,662	212 52 585 273 5,391 3,073 331 483 2,433 9,327	1,974 400 3,416 2,371 22,944 48,403 2,741 3,163 25,071 23,458	1,449 467 3,361 1,952 15,702 37,790 2,195 1,935 17,216 8,691	73 35 305 127 1,640 5,701 80 127 1,547 1,032	18 62 68 1,068 9,669 150 98 1,322 1,753	106 509 219 5,731 6,675 387 562 3,930 7,002	620 4,237 2,366 24,14 59,839 2,812 2,722 24,019 18,478
Canada		86,476	9,625	15,680	22,160	133,941	90,758	10,667	14,240	25,321	140,98

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) A la fin de la période indiquée

Dwelling Starts, Completions and Under Construction by Area (1) (Dwelling Units) April 2000

#### Tableau 18

Logements mis en chantier, achevés et en construction par collectivitié (1) avril 2000

	April 2000						avni 20	700								
			Starts /	Mis en (		T	-		mpletions	Achevés	\$	Uni	der Constr	uction (2)	I En Con.	struction (2)
	Area / Collectivité	Single- det'd  Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
	Metropolitan Areas / Régions métropolitaines															
	Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa	644 22 368 123 169 192 115 945 207 375	50 2 28 6 - 78 4 68 46	51 14 6 32 56 41 111 50 91	60 - 2 - 313 - 14 3	24 410 195 201 250 156 1,447 261 548 442	317 69 113 109 77 269 161 216 182	30 20 8 8 8 8 - 42 - 18	7 6 126 36 8 27 -	205 94 241 41	549 83 341 153 85 579 161 406 336	38 1,226 251 600 622 384 2,559 962 1,147 949	4 206 16 98 48 20 280 4 134 94	475 303 218	81 1 1,477 572 5 1,038 581 296 2,973 6 2,973 6 323	1 123 3,040 839 2,211 1,554 918 6,352 1,155 2,143 1,724
	Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	73 222 48 102 26 71 59 25 13 6 1,870 27 256 28 149 112	22 8 10 4 2 6 2 2 2 732 12 30 6 22	9 4 7 - 4 - 722 - 83		60 119 34	34 97 166 66 62 20 12 3 15 1,011 18 239 28 112 132	12 - - - 2 6 - - 338 6 22 3 12 4	3 8 15 - 10 - 427 - 64	29 13 - - 2 50 - - - 666 39 - 64		432 208	40 366 488 10 20 42 10 2 3,031 20 210 37 78 18	52 37 180 177 5 74 - - 4,220 6 742 74 36 8	100 75 7 16 317 37 30 11,211 8 3,786 509	1,012 351 626 134 362 636 97 23
	Sub-Total / Total partiel	6,174	1,072	1,289	2,436	10,971	3,676	551	956	1,738	6,921	22,930	4,826	8,178	27,858	63,792
	Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomerations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lettbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	31 156 19 40 - 17 12 13 11 12 18 26 16 54 18 71 53 42 27 38 19 7 20 6 42 2 36 18 6 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	18 2 2 4 2 2 32 3 2 10 6	29 25 5 4 4 2 25 25 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	12 12 3 3 4 4	311 203 211 67 - 199 166 155 111 144 300 266 28 633 200 1088 600 444 27 511 25 7 7 200 6 7 7 12 40 18 6 6 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	31 148 4 12 1 7 7 15 1 12 1 2 9 12 1 1 5 7 9 64 26 32 18 33 24 9 9 9 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 4 4 2 2 2 8 2 2 10 6 2 2 4 4 2 2 2	45 5 5 9 	29 6 8	33 197 9 9 12 1 1 7 7 28 1 1 12 9 14 3 766 611 119 45 51 14 43 28 9 9 4 78 3 3 5 14 14 10 70	157 503 46 184 35 45 17 62 26 91 91 62 29 23 203 74 216 115 231 87 171 112 21 21 84 39 107 2 94 51 11 84	34 50 2 8 6 2 2 10 6 2 2 38 43 17 28 10 30 24 - 12 - 28 12 - 4 2	3 1155 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	23 133 12 - - 12 - 34 4 52 175 100 4 4 58 155 109 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	217 801 54 254 41 47 27 68 32 98 81 122 322 291 413 248 295 171 360 249 36 154 51 256 8 118 53 18 12 176
	Sub-Total / Total partiel	853	95	93	31	1,072	646	70	130	90	936	2,954	408	650	1,293	5,305
	Other Centres of 10,000 Pop. +  Autres centres de 10 000 êmes et plus	390	40	10	146	586	231	22	46	179	478	2,242	203	200	945	3,590
_	All Centres of 10,000 Pop. +  Tous les centres de 10 000 limes et plus	7,417	1,207	1,392	2,613	12,629	4,553	643	1,132	2,007	8,335	28,126	5,437	9,028	30,096	72,687

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

#### Tableau 19

Logements mis en chantier et achevés par collectivitié (1)

	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt. and	Total	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt. and	Total
I			-	Other		Maisons	Maisons	En	Other App.	
Area I Collectivité	Maisons indivi- duelles	Maisons jumelées	En bande	App. et autres		indivi- duelles	jumelées	bande	et autres	
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines										
Calgary	2,099	144	103	1,022	3,368	1,884	144	227	893	3,14
Chicoutimi-Jonquière	32	4	-	59	95	25	96	45	626	2 2,19
Edmonton	1,122	116 16	21	112 321	1,371 692	1,425	32	9	244	67
Halifax	349 438	64	190	151	843	505	84	270	234	1,09
Hamilton Kitchener	656	36	228	439	1,359	519	42	201	-	76
London	338	2	98	129	567	308	4	38	175	52
Montréal	2,247	194	241 125	1,075	3,757 722	1,097 578	108	68 68	612	1,88 64
Oshawa Ottawa-Hull	593 884	116	274	369	1,643	817	95	372	113	1,39
Ottawa-Huli Ottawa	714	80	274	323	1,391	686	79	353	50	1,10
Hull	170	36	-	46	252	131	16	19	63	2: 3:
Québec	387	14	45 32	237	683 190	228 129	44		72 33	1
Regina St. Cathorines Ningara	144 240	6 32	19	-	291	274	30	60	90	4
St. Catharines-Niagara Saint John	53	4		8	65	34	-	24	-	
St. John's	186	4	5	12	207	244	2	5	18	2
Saskatoon	148	22	43	40	213	166 57	24 10	40	74 135	3 2
Sherbrooke	70	16		40	126	27	-	-	72	-
Sudbury Thunder Bay	16	-	-	-	16	55	-	-	-	
Toronto	4,910	1,750	1,662	3,174	11,496	4,724	1,592	1,791	1,389	9,4
Trois-Rivières	47	20	-	6	73	40	26	206	2 209	3,6
Vancouver	150	118	351	1,070	2,383 187	1,053 146	142	206	2,208	2
Victoria Windsor	487	102	75	112	776	593	122	151	229	1,0
Winnipeg	296	4	8	-	308	391	14	3	73	4
Sub-Total / Total partiel	16,755	2,812	3,530	8,355	31,452	15,709	2,641	3,600	7,367	29,3
et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall	106 352 29 95 5 41 23 38	16 32 2 8 - 4 10 4	51	-	122 435 31 153 5 45 33 42 16	123 452 26 55 37 61 26 56	2 18 - 8 - 8 - 26	18 132 12 7 	30	60
Courtenay	34	4	-	-	38	49	2	-	27	
Drummondville Fredericton	28	2		22 40	50 103	30 99	2	8	27	1
Granby	27	2	-	77	106	21	6	3	2	
Guelph	202	14	43	-	259	211	6	124	-	3
Kamloops	42	2	-	-	44	31	4	19	50	1
Kelowna Kingston	179	38 11	5 10	54	276 126	157 113	14 12	18	29	1
Lethbridge	105	6	10	4	125	76	20	3	16	4
Medicine Hat	71	4	-	4	79	73	16	3	-	
Moncton	133	20	-	11	164	167	20	12	107	3
Nanaimo Nadh Ray	63	14	-	32	109	80 27	8	-	12	1
North Bay Peterborough	37	2	6		45	55	4			
Prince George	16	-	6	-	22	49	-	-	-	
Red Deer	137	36	39	56	268	164	42	44	8	2
Saint-Hyacinthe	7		-	6	13	8	2	6	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	84	2	16	4	104	26 39	2		8	
Sault Ste Marie	8	-			8	16	-			
Shawinigan	15	2	-	-	17	12	2	-	-	
Vernon	39		3		42	53	-	12	107	1
	2,147	235	239	310	2,931	2,407	232	447	396	3,4
	6,171									
Sub-Total / Total partiel  Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus  All Centres of 10,000 Pop. +/	994	126	63	334	1,517	1,224	142	224	306	1,8

#### Tableau 20

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium  Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non  disponibles	Total
Collectivité			Singles and Semi / Indiv	viduelles et jumelées		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines	670					
Chicoutimi Ionguiàre	670	-	24	•	•	69
Chicoutimi-Jonquière	24 378	-	40	•	-	2
Edmonton		•	18	-	•	39
Halifax	129	•	-	-	-	12
Hamilton	169	-	-	-	•	16
Kitchener	192	•	•	-	-	19
London	114	-	1	•	-	11
Montréal	1,023	• [	•	-	•	1,02
Oshawa	211	-	-	-	*	2
Ottawa-Hull	441	2	-	-	•	4
Ottawa	346	2	-	•	•	34
Hull	95	-	•	-	-	
Québec	230	-	-	•	-	23
Regina	45	-	3	-		
St. Catharines-Niagara	112	-		-	-	11
Saint John	28	-	-	-	2	3
St. John's	73	-	-			
Saskatoon	57		8	-		é
Sherbrooke	27	-				
Sudbury	15	-		_		1
Thunder Bay	6		-			
Toronto	2,602			_		2,60
Trois-Rivières	39					2,00
Vancouver	278	4	4			28
Victoria	34					20
Windsor	171					17
Winnipeg	107		5			11
	-					
Sub-Total / Total partiel	7,175	6	63	-	2	7,24
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	31					
Barrie	174	-	- 1	-	•	3
Belleville		-	-	•	-	17
Brantford	21	•	•	•	•	2
	42	- 1	*	-	-	4
Cape Breton	1		-	-	-	
Charlottetown	17	2	•	•	-	
Chatham	16	-		•	-	
Chilliwack	13	-	2	•	-	1
Cornwall	11	-	-	-	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Courtenay	14	-	•	-	-	•
Drummondville	18		•	-	•	
Fredericton	18	8	-	-	*	:
Granby	16	•	-	-	-	•
Guelph	58	-	-	-	-	
Kamloops	18	-	2	-	•	:
Kelowna	103	-	-	-	•	10
Kingston	56	-	-	-	•	
Lethbridge	44	-	-	•	•	4
Medicine Hat	27	-	-	-	-	7
Moncton	41	7	-	-	-	4
Nanaimo	22	3	-	-		2
North Bay	7	-	•		-	
Peterborough	20				-	2
Prince George	6					
Red Deer	45		1			4
Saint-Hyacinthe	2					
Saint-Jean-sur-Richelieu	36					3
Sarnia	18					1
Sault Ste. Marie	6	•				
	12	-	•	-	-	1
Shawinigan Vernon	11					1
ub-Total / Total partiel ther Centres of 10,000 Pop. +/	923	20	5	-	•	94
utres centres de 10 000 âmes et plus Il Centres of 10,000 Pop. +/	424	3	3	•	•	43
ous les centres de 10 000 âmes et plus	8,522	29	71		2	8,62

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) April 2000

#### Tableau 21

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area I Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines			51		_	5
Calgary			31			3
Chicoutimi-Jonquière Edmonton		_	14	-	-	14
Halifax	6	-		•	-	(
Hamilton	6	-	26	•	-	32
Kitchener	30	10	16	-	-	50
London	-	24	17	-	-	4
Montréal	13	4	94	-		11° 50
Oshawa Ottawa-Hull	91				-	9
Ottawa	91	-	-	-	-	9
Hull	-	-	-	-	-	
Québec	9	-	-	-	-	5
Regina	-	-	4	-	-	4
St. Catharines-Niagara	4	-	3	-	-	1
Saint John						
St. John's Saskatoon		4		-	_	
Sherbrooke			-	-	-	
Sudbury	-	-	-	-	-	
Thunder Bay	-	-	-	-		
Toronto	514	-	198	-	10	722
Trois-Rivières	-	-	83	•		83
Vancouver Victoria			03			0.
Windsor						
Winnipeg	8	-	-	-	-	8
Sub-Total / Total partiel	731	42	506		10	1,289
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	-	-	-	-	-	
Barrie	29	-	-	-	-	29
Belleville Brantford			25			25
Cape Breton		-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	-	-	-	
Cornwall Courtenay	-	•	-	-	-	
Drummondville						
Fredericton	-	-	-		_	
Granby	-	•	-	-	-	
Guelph	5	-	-	-	-	
Kamloops	-	-	-	-	- ]	
Kelowna Kingston	1	-	5	-	-	
Lethbridge					1	
Medicine Hat	-	-			-	
Moncton	-	-	**	-	-	
Nanaimo	-	-	-	-	-	
North Bay	-	-	-	-	-	
Peterborough Prince George	-	•	-	*	-	
Red Deer			25			25
Saint-Hyacinthe	-		-			£ .
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
Sarnia	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
Shawinigan Vernon	-	-	-		-	
Sub-Total / Total partiel	38		55			93
Other Centres of 10,000 Pop. +/			33	-	-	93
the Centres of To,000 Fub. T						
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	-	7	3	-	-	10

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)

April 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

avril 2000 Homeownership Rental Condominium Со-ор Not available Total Logements de Logements locatifs Logements de Logements Données propriétairescopropriété coopératifs non occupants disponibles Area / Collectivité Apartment and Other / Appartements et autres Metropolitan Areas / Régions métropolitaines Calgary 358 358 Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax 60 60 Hamilton Kitchener 2 London Montréal 81 232 313 Oshawa Ottawa-Hull 8 6 14 Ottawa 3 3 Hull 8 11 Québec 208 6 214 Regina 8 8 St. Catharines-Niagara Saint John 6 St John's 6 Saskatoon 2 Sherbrooke 2 Sudbury Thunder Bay Toronto 98 870 968 Trois-Rivières Vancouver 20 84 383 487 Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel 42 477 1,917 2,436 Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville 3 9 12 Fredericton Granby 12 12 Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat 3 3 Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon 3 25 3 31 Sub-Total / Total partiel Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus 6 122 18 146 All Centres of 10,000 Pop. +/ 2,613 Tous les centres de 10 000 âmes et plus 51 624 1,935

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - April 2000 Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area I Collectivité			Single and Semi / Indiv	duelles et jumelées		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	2,177	-	66	-	-	2,24
Chicoutimi-Jonquière	36	-	-	-	-	3(
Edmonton	1,145	-	93	-	•	1,23
Halifax	365	-	-	-	•	369
Hamilton	502	-	•	-	•	50:
Kitchener	687		5	-	•	69:
London	316	-	24	-	•	34
Montréal	2,435	2	4	-		2,44 59
Oshawa	597	-	•	-		1,00
Ottawa-Huil	998	2	•			79
Ottawa	792	2				20
Hull	206	-				40
Québec	401		15		-	15
Regina	272				-	27
St. Catharines-Niagara	55			-	2	5
Saint John	189		_	-	1	19
St. John's	150	6	14	-	-	. 17
Saskatoon Sherbrooke	86		-	-	-	8
Sudbury	21	-		•	-	2
Thunder Bay	16	-	-	-	-	1
Toronto	6,644	-	16	-	-	6,66
Trois-Rivières	67			-	-	6
Vancouver	932	4	26	-	-	96
Victoria	166	6	-	-	•	17
Windsor	589	-		-	•	58 30
Winnipeg	280		20	-	-	
Sub-Total / Total partiel	19,261	20	283	•	3	19,56
Jrban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						42
Abbotsford	100	6	16	-	-	12 38
Barrie	384	-	•	*	•	3
Belleville	31	-		•	-	10
Brantford	99	-	4			''
Cape Breton	5 41	4			-	
Charlottetown	33	4			-	;
Chatham Chilliwack	29		13	-	-	
Cornwall	16			-	-	
Courtenay	36	-	2	-	-	;
Drummondville	28		4		-	
Fredericton	48	15		-	-	
Granby	29	-	-	-	-	
Guelph	216	-	-	-	-	2
Kamloops	42	-	2	-	-	
Kelowna	216	1	-	-	-	2
Kingston	116	-	۰	-	*	1
Lethbridge	109	2	-	-	•	1
Medicine Hat	73	2		-	-	4
Moncton	109	42	2	-	-	1
Nanaimo	62	7	8	-	-	
North Bay	9	-	-	-	*	
Peterborough	37	7	2	•	-	
Prince George	15	1		-	-	1
Red Deer Saint-Hyacinthe	172	۰	1	•	-	1
	84			-		
Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	42	-	•	•		
Sault Ste. Marie	8			•		
Shawinigan	17					
Vernon	39	-		-	-	
Sub-Total / Total partiel	2,252	80	50	-	-	2,3
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	1,097	9	14	•	-	1,1

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - April 2000

# Tableau 24

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
			400			
Calgary Chicoutimi-Jonquière		•	103	-	*	10
Edmonton			21	-	**	2
Halifax	6		21	•	-	2
Hamilton	111		79		•	19
Kitchener	144	18	66			22
London	-	48	50	-		9
Montréal	63	4	174	-	_	24
Oshawa	110	-	15	-	-	12
Ottawa-Hull	274	•	•	-	-	27
Ottawa	274	-	•	•	•	27
Hull		•		-	-	
Québec	14	-	31	-	•	4
Regina	9	-	32	•	•	3
St. Catharines-Niagara Saint John	9	-	10	-	-	1
St. John's	5	-	•	-	•	
Saskatoon		4	39		-	
Sherbrooke			39		-	4
Sudbury	-					
Thunder Bay	-	-			_	
Toronto	1,121	-	524	-	17	1,66
Trois-Rivières	-	-		-		.,
Vancouver	-	9	342	-	-	35
Victoria	-	-	4	-	-	
Windsor	70	-	-	-	5	7
Winnipeg	8	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	1,935	83	1,490	-	22	3,53
Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie	51			-		5 <sup>-</sup>
Belleville		-		-	_	
Brantford	-	-	50	-		5
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown		-	-	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	-	-	•	
Cornwall	-	•	-	-	-	
Courtenay Drummondville		-	-	-	-	
Fredericton			-	-		
Granby						
Guelph	43					4
Kamloops		-	-		-	
Kelowna	-	-	5	-	-	
Kingston	10	-	-	-	-	1
Lethbridge	7	-	3	•	•	1
Medicine Hat	-	-	-	-	-	
Moncton	-	-	-	-	-	
Nanaimo	•	-	-	-	-	
North Bay	*	•	-	•	-	
Peterborough	-	-	6	•	•	
Prince George Red Deer	10	•	6 29	•	•	3:
Saint-Hyacinthe	10		29			3:
Saint-Hyacindre Saint-Jean-sur-Richelieu		16				10
Sarnia						
Sault Ste. Marie		_				
Shawinigan	-			-	-	
Vernon	-	-	3	•	-	
ub-Total / Total partiel	121	16	102	-	-	239
other Centres of 10,000 Pop. +/						
lutres centres de 10 000 âmes et plus	11	11	41		-	63

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - April 2000

# Tableau 25

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

January - April 2000					A1-A	T-4-1
	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area I Collectivité			Apartment and Other / Ap	ppartements et autres		
		T				
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	-	12	1,010	-	-	1,02
Chicoutimi-Jonquière		59	-	-	•	5: 11:
Edmonton	8	74	30	-		32
Halifax	-	210	111			15
Hamilton	2	437	131		_	43
Kitchener London	-	129	-		-	12
Montréal	6	203	866	-	-	1,07
Oshawa	-		*	-	-	26
Ottawa-Hull	42	327	•	-	•	36 32
Ottawa	8	315				4
Hull	34	231	6			23
Québec Regina		-	8	- 1	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	
Saint John	8	-	-	-	-	
St. John's	12	-	-	-	-	1:
Saskatoon	-	38	-	•	-	4
Sherbrooke	2	30			-	7
Sudbury Thunder Bay			_	-	-	
Toronto	-	98	3,076	-	-	3,17
Trois-Rivières	-	6	-	-	-	4.07
Vancouver	44	125	901	•	•	1,07
Victoria	•	11	82	-	4	111
Windsor		26	02		-	
Winnipeg			0.044		4	0.25
Sub-Total / Total partiel	124	1,986	6,241	-	4	8,35
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	-	-	•	•	-	
Barrie	-	-	-	-	-	
Belleville	-	-	•	-		
Brantford Cons Brates						
Cape Breton Charlottetown			-		-	
Chatham	-	-			-	
Chilliwack		-		-	-	
Cornwall	-	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-	-	-	2
Drummondville	3	19	•			4
Fredericton Granby	2	69	6	-		7
Guelph		-	-		-	
Kamloops	-	-	-	-	-	
Kelowna	-	54	•	•	-	5
Kingston	-	-		-	-	
Lethbridge	-		4	-	-	
Medicine Hat Moncton		4	8	-	3	1
Nanaimo	-		32	-	-	3
North Bay	-			-	-	
Peterborough	-	-	-	-	•	
Prince George	-	-	-	-	-	
Red Deer	-	-	56	-	-	5
Saint-Hyacinthe	-	6	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	*	4	•	-	-	
Samia Sault Ste. Marie						
Shawinigan						
Vernon	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	5	196	106		3	31
Other Centres of 10,000 Pop. +/		105	100			
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	8	195	131	-	-	33
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	137	2,377	6,478	-	7	8,99

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Acced	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Singles and	d Semi / Individuelles et j	umelées	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	522	-	16	•	538
Chicoutimi-Jonquière	-	-	•	-	
Edmonton	315	-	22		337
Halifax	77	-	-	•	7
Hamilton	117	-	4		121
Kitchener	116	1	-		117
London	71		6		7
Montréal	311	-	-		31
Oshawa	161	-			16
Ottawa-Hull	234		-	-	23
Ottawa	196	-	-	-	190
Hull	38	-	-		38
Québec	109	-			109
Regina	15	-	1		10
St. Catharines-Niagara	78				78
Saint John	6	-			
St. John's	62	_			6
Saskatoon	22				22
Sherbrooke	18				
Sudbury	3			•	18
Thunder Bay	15	-	-	•	3
Toronto	1,347		2	*	1:
Trois-Rivières	24	*	2	•	1,349
Vancouver	251	*	40	•	24
Victoria			10	•	261
Windsor	30	'	-	•	31
	124	-	40	•	124
Winnipeg	117	-	19	•	136
Sub-Total / Total partiel	4,145	2	80	-	4,227
Grands centres urbains et agglomérations urbaines  Abbotsford	31	-	2		33
Barrie	152	-			152
Belleville	4	-	-	-	4
Brantford	12	-	-	-	12
Cape Breton	1	-	-		1
Charlottetown	7	-	e .		7
Chatham	7				7
Chilliwack	13		6	-	19
Cornwall	1				1
Courtenay	12				12
Drummondville	9				9
Fredericton	4	10		_	14
Granby	3				3
Guelph	57				57
Kamloops	11				11
Kelowna	68		4		72
Kingston	28		7		28
Lethbridge	32	4	6		42
Medicine Hat	20	4			24
			*	-	35
Moncton	24	11	-	-	
Nanaimo	25	1	2	•	28
North Bay	9	*	•	•	9
Peterborough	9		•	•	9
Prince George	3	1	-	-	4
Red Deer	67	-	-	•	67
Saint-Hyacinthe	3	•	-		3
Saint-Jean-sur-Richelieu	5		-	-	5
Sarnia	14			•	14
Sault Ste. Marie	4	-		-	4
Shawinigan	10		-	-	10
Vernon	20	-	-	•	20
ub-Total / Total partiel	665	31	20	•	716
ther Centres of 10,000 Pop. +/					
utres centres de 10 000 âmes et plus Il Centres of 10,000 Pop. +/	247	3	3	•	253
ous les centres de 10 000 âmes et plus	5,057	36	103		5,196
ous les centres de 10 000 antes et pids	3,037	30	103		0,130

Tableau 27

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) April 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area I Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines	_	-	7.0		83
Calgary	7	-	76	•	03
Chicoutimi-Jonquière	-	-	- 7	-	7
Edmonton	-	-	7	-	6
Halifax	6	-	65		126
Hamilton	61	-	0.5		36
Kitchener	36	-	8		8
London	-	-	18		27
Montréal	9	*	10		
Oshawa	424	-			131
Ottawa-Hull	131	-			128
Ottawa	128	-			3
Hull	3	-			
Québec	-	•			
Regina	-	-	8		8
St. Catharines-Niagara	45	-	٥		15
Saint John	15	-	•	•	1.
St. John's	-	-	10	•	10
Saskatoon	•	•	10	•	
Sherbrooke	*	•	•		
Sudbury	•	-	•		
Thunder Bay	250	6	62		42
Toronto	359	0	02		46
Trois-Rivières	-	-	64	-	64
Vancouver	*	•	04	-	0.
Victoria		•	•	-	
Windsor	8	-	-		'
Winnipeg	*	•	•		
Sub-Total / Total partiel	632	6	318	-	950
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines  Abbotsford		_			
Barrie	45			-	45
Belleville			5	-	:
Brantford		-	-	-	
Cape Breton	_			-	
Charlottetown				-	
Chatham		-	-	-	
Chilliwack	-	-	9	-	
Cornwall		-	-	-	
Courtenay	-	-	-		
Drummondville	-	-	-		
Fredericton	-	-		-	
Granby					
Guelph	15	4	-	-	1
Kamloops	-	-		-	
Kelowna			18		1
Kingston	17	-		-	1
Lethbridge	-		3		
Medicine Hat	-				
Moncton	-			-	
Nanaimo	-			-	
North Bay					
Peterborough	_				
Prince George	-		-	-	
Red Deer	3	3	5		1
Saint-Hyacinthe			-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu				-	
Sarnia					
Sault Ste. Marie	-				
Shawinigan					
Vernon	3		-	-	
Sub-Total / Total partiel	83	7	40	-	13
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Autres centres de 10 000 âmes et plus	4	4	38	-	4
All Centres of 10,000 Pop. +/					
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	719	17	396		1,13

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

## Tableau 28

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartements	et autres	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	•	-	314	-	314
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	•	400	-	•	
Halifax	-	136	69	-	205
	-	•		•	
Hamilton	-	-	94	-	94
Kitchener	-	-	-	•	
London	-	-	•	-	
Montréal	-	35	206	•	24
Oshawa	-	-	•	-	
Ottawa-Hull	-	29	12	-	4
Ottawa	-	-	12	-	12
Hull	-	29	-	-	29
Québec	-	13	•	-	13
Regina	-	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	-	•	-	-	
Saint John	-	•	-	-	
St. John's	2	•			2
Saskatoon	-	-	50		50
Sherbrooke	-				
Sudbury	-		-	-	
Thunder Bay	-	-			
Toronto	-	9	-		9
Trois-Rivières	-	-	-	-	
Vancouver	4	33	629	-	666
Victoria	_	39			39
Windsor	-				
Winnipeg			64	-	64
Sub-Total / Total partiel	6	294	1,438	•	1,738
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains It agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	•	-	-	
Barrie	-	•	•	•	
Belleville	-	-	-	-	
Brantford	-	-	•	-	
Cape Breton	-	•	•	-	
Charlottetown	-	-	•	•	
Chatham	-	•	•	-	
Chilliwack	-	•	•	-	•
Cornwall	-	-	-	•	
Courtenay	-	-	-	-	
Drummondville	-	-	•	-	
Fredericton	-	-	-	-	
Granby	-	-	-	-	
Guelph	-	-	-	-	
Kamloops	-	-	-	-	
Kelowna	-	23	6	-	29
Kingston	-	-			
Lethbridge		6	-	-	6
Medicine Hat	-	-		-	
Moncton			8	-	8
Nanaimo	-				
North Bay					
Peterborough					
Prince George	-				
	-	•	•	- 1	•
Red Deer	•	•	•	•	
Saint-Hyacinthe	•	•	•	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	•	•	
Sarnia	-	•	•	•	
Sault Ste. Marie	-	-	-	•	
Shawinigan	•		-	-	
Vernon	•	*	47	-	47
ub-Total / Total partiel	-	29	61	•	90
ther Centres of 10,000 Pop. +/					470
utres centres de 10 000 âmes et plus Il Centres of 10,000 Pop. +/	-	114	65		179

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - April 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

uary - April 2000 janvier - avril 2000

Arra	Homeownership  Logements de  propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Single an	d Semi / Individuelles e	t jumelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	1,942	•	86		2,02
Chicoutimi-Jonquière	29			-	2
Edmonton	1,442	1	78	-	1,52
Halifax	422	-		-	42
Hamilton	571		18	-	58
Kitchener	553	3	5	-	56
London	285	-	27	-	31
Montréal	1,205	-	-	-	1,20
Oshawa	580	-	•	-	58
Ottawa-Hull	912	•	*	-	9
Ottawa	765	•	•	-	76
Hull	147		-	-	14
Québec	272			-	27
Regina	127		10	-	13
St. Catharines-Niagara	304	•	-	-	30
Saint John	34		-	-	3
St. John's	246		-	-	24
Saskatoon	169	6	15	-	19
Sherbrooke	67		00		6
Sudbury	27		-		2
Thunder Bay	55		-	-	5
Toronto	6,299	-	17	-	6,3
Trois-Rivières	66	-	•	-	6
Vancouver	1,122	-	73	-	1,19
Victoria	158	4	-	-	16
Windsor	715	-	-	-	71
Winnipeg	357	-	48	•	40
Sub-Total / Total partiel	17,959	14	377		18,35
Grands centres urbains et agglomérations urbaines  Abbotsford  Barrie	123 470	-	2		12 47
Belleville	26				2
Brantford	61	_	2		6
Cape Breton	37	_			3
Charlottetown	61	8			ě
Chatham	26				2
Chilliwack	46	6	30		8
Cornwall	17	0	30		1
Courtenay	49		2		5
Drummondville	32		2		3
Fredericton	86	19	-	-1	10
Granby	27	19	-	•	2
Guelph	217	•	-	-	21
Kamloops	33	-	2	-	3
Kelowna	166	1	4	-	17
Kingston	125	*	4	-	12
Lethbridge	84	4	8	-	14
Medicine Hat	75	14	٥	•	8
Moneton	137	50	-	•	
Nanaimo			-	-	18
North Bay	79	7	2	-	8
Peterborough	27	-	*	•	
	59	-			
Prince George	46	2	1	•	4
Red Deer	202	4		-	20
Saint-Hyacinthe	10	•	•	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	26		-	•	2
Sarnia	39		2	-	4
Sault Ste. Marie Shawinigan	16	•		-	1
Vernon	14 53	-	-	-	1
Sub-Total / Total partial		465	-	•	
	2,469	115	55	•	2,63
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	1,328	15	23		1,36
II Centres of 10,000 Pop. +/	.,523	10	23	•	1,30
ous les centres de 10 000 âmes et plus	21,756	144	455	•	22,35

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - April 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership  Logements de	Rental	Condominium	Со-ор	Total
	propriétaires- occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	
Area / Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	7	-	220		22
Chicoutimi-Jonquière Edmonton		-	- 44	•	
Halifax	4 9	-	41	*	4
Hamilton	98	-	172	•	
Kitchener	157	20	24	•	27
London		20	38		20
Montréal	16	_	52		è
Oshawa	31	8	29	_	
Ottawa-Hull	361	7	4		3
Ottawa	346	7	-		35
Hull	15	-	4	-	
Québec		-	-	-	
Regina	-	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	31	-	29	-	6
Saint John	24	-		-	2
St. John's	5			*	
Saskatoon		3	37	-	4
Sherbrooke	6		-	-	
Sudbury	-	-	-	•	
Thunder Bay	4 400	20	500	•	4.70
Toronto Trois-Rivières	1,199	30	562	-	1,79
Vancouver	7	*	206	•	20
Victoria			12	•	20
Windsor	147		4		15
Winnipeg			3		
Sub-Total / Total partiel	2,099	68	1,433		2.60
Sub-rotal / rotal partiel	2,099	00	1,433	*	3,60
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains					
et agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	-	18	-	1
Barrie	132	-			13
Belleville	7	•	5		1
Brantford	-	-	7	· -	
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown	•	-	-	•	
Chatham	-	-	*	•	
Chilliwack	•	-	9	-	
Cornwall	-	•	•	•	
Courtenay	-	•	-	•	
Drummondville	-	-	-	•	
Fredericton	-	-	8	•	
Granby	3	40	-	•	40
Guelph	84	40	8		12
Kelowna		11	18		1
Kingston	17		10		1
Lethbridge			3		•
Medicine Hat			3		
Moncton	12	-			1
Nanaimo			-		
North Bay					
Peterborough	-	-	-	-	
Prince George	-	-		-	
Red Deer	36	3	5	-	4
Saint-Hyacinthe		6			
Saint-Jean-sur-Richelieu				. •	
Sarnia					
Sault Ste. Marie		-			
Shawinigan			-		
	6	-	6	-	1
Vernon			00		44
Vernon ub-Total / Total partiel	297	60	90	_	77
	297	60	90	-	
ub-Total / Total partiel	297	52	150	•	22

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - April 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area I Collectivit <b>é</b>		Apartment as	nd Other / Appartement	s et autres	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	10	6	877	-	89
Chicoutimi-Jonquière	-	250	-	-	
Edmonton		350	276	•	62
Halifax	4	240		-	24
Hamilton	-	- [	234	-	23
Kitchener	-	475	•	-	
London Montréal	6	175	402	•	17
Oshawa	0	204	402	-	61
Ottawa-Hull	16	59	38	-	44
Ottawa	12	39	38	•	11
Hull	4	59	30	-	5
Québec	7	48	24	•	6 7
Regina		40	33		3
St. Catharines-Niagara			90		9
Saint John			30		5
St. John's	18	_			1
Saskatoon		24	50		7
Sherbrooke	-	135			13
Sudbury	-	72			7
Thunder Bay	_		-		,
Toronto	-	9	1,380	-	1,38
Trois-Rivières	-	6	-	-	.,50
Vancouver	12	397	1,799	-	2,20
Victoria		39	32	-	7
Windsor	-	6	223		22
Winnipeg	-	-	73	-	7
Sub-Total / Total partiel	66	1,770	5,531		7,36
t agglomérations urbaines Abbotsford	-	-			
Barrie	-				
Belleville	-	_			
		- 1	-	-	
Brantford	-	-	-	-	
Cape Breton	*	-	-	-	
Cape Breton Charlottetown	-	30	-		3
Cape Breton Charlottetown Chatham	-	-	-	-	3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack	-	-	-	-	3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall	-	-			3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay	-	30		-	
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville	-	-			
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton	-	30			2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby	-	27	-		2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph		30	-		2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby		27		-	2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna		27	50		2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston		27	6		2 5 2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna	-	27			2 5 2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge	-	27 - 2 - 23 - 6	6		2 5 2 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	27	6 - 4 - 8		2 5 2 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton	-	27 2 2 2 3 6 6	6		2 5 2 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough	-	27 2 2 2 3 6 6	6 - 4 - 8		2 5 2 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George	-	27 2 2 2 3 6 6	6 - 4 - 8		2 5 2 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer	-	27 2 2 2 3 6 6	6 - 4 - 8		5 2 1 10 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe	14	27 2 2 2 3 6 6	6 - 4 - 8		2 5 2 1 10 1:
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	14	27 2 2 2 3 6 6	6 - 4 - 8		2 5 2 1 10 10
Cape Breton Charlottetown Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	14	27 - 2 - 23 - 6 - 5	6 - 4 - 8		5 2 1 10 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie	14	27 - 2 - 23 - 6 - 5	6 - 4 - 8		5 2 1 10 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sarult Ste. Marie Shawinigan	14	27 - 2 - 23 - 6 - 5	8 12		2 5 2 1 10 10
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	14	27 - 2 - 23 - 6 - 5	6 - 4 - 8		2 : 5: 5: 2: 11 10 1: 1: 4
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon  Lathorite Lathor	14	27 - 2 - 23 - 6 - 5	8 12		2 5 5 10 10 12 396
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon Lethorough Deer Shawinigan Sault Ste. Marie Shawinigan Shawinigan Sterick Lethorough Deer Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon Lethorough Lethorough Deer Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon Lethorough	8	27 	6 4 8 12 - - - 107 187		2 5 5 2 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	8	27 - 2 - 23 - 6 - 85 8 8	8 12		2 5 2 1 10 1:

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) April 2000

#### Tableau 32

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier, achevés et en construction par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

r qorn	2000							aviii 200	0					
		Social H	lousing (2) /	Logements	sociaux (2)	Mari	ket Housing /	Logements	du marché			Total		
Area I Province	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total	
							Starts /	Mis en char	ntier					
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. 1PÉ. NÉ.		-	-	-	80 17 200	2	•	80 19 200	80 17 200	2	-	-	8 1 20
N.B. Que. Ont.	NB. Qué. Ont.	-	•	-		100 1,997 6,378	15 354 137	-	115 2,351 6,515	100 1,997 6,378	15 354 137	-	5	12 2,35 6,52
Man. Sask. Alta.	Man. Sask. Alb.	-	-	- -	-	132 151 1,759	8 4 87	•	140 155 1,846	132 151 1,759	8 4 87	- -		14 15 1,84
B.C.	CB.	-	88	-	88	1,098	7	•	1,105	1,098	95	•	-	1,19
Canad	la	-	88	-	88	11,912	614	•	12,526	11,912	702	•	15	12,62
						Co	ompletions /	Achevés						
Nfld. P.E.I.	TN. 1PÉ.	-	•	-	-	68 10	-	-	68 10	68 10	-	-		6
N.S. N.B. Que.	NÉ. NB. Qu <del>é</del> .	-		-	- - -	88 60 788	21 160	•	88 81 948	88 60 788	21 160	-	-	8 8 94
Ont. Man. Sask.	Ont. Man. Sask.	-	-	-	- - -	3,618 208 139	32	-	3,650 208 139	3,618 208 139	32	-	-	3,65 20 13
Alta. B.C.	Alb. CB.	•	-	-	-	1,555 1,311	153 124	**	1,708 1,435	1,555 1,311	153 124		-	1,70
Canad	a	-	-	-	-	7,845	490	-	8,335	7,845	490	-	-	8,33
						Under Cons	truction (4) /	En construct	tion (4)					
Vfld. P.E.I	TN. 1PÉ.	-			-	387 56	- 4	-	387 60	387 56	- 4	**	1 -	38
N.S. N.B. Que.	NÉ. NB. Qué.		-		-	557 404 6,953	465 181 2,068	-	1,022 585 9,021	557 404 6,953	465 181 2,068	-	6	1,02: 59: 9,02:
Ont. Man. Sask.	Ont. Man. Sask.	-	-	-		37,590 667 953	1,926 250 183	-	39,516 917 1,136	37,590 667 953	1,926 250 183	-	10	39,52 91 1.14
Alta. B.C.	Alb. CB.	-	443	-	443	10,180 7,957	764 676	-	10,944 8,633	10,180 7,957	764 1,119	-	2	10,94 9,07
Canad	a	-	443	-	443	65,704	6,517	-	72,221	65,704	6,960		23	72,68

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census definitions.

<sup>(2)</sup> Includes activities under the following sections of the National Housing Act:
Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental
and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

<sup>(3)</sup> Includes condominium units.(4) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (préteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.

<sup>(3)</sup> Comprend les copropriétés. (4) À la fin de la période indiquée.

# Dwelling Starts and Completions, by Intended Market for Social and Market Housing Units,

Centres 10,000 Population and Over (1)

January - April 2000

#### Tableau 33

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) janvier - avril 2000

		Social I	Housing (2) /	Logements :	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area I Provinc	vrea / Province	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			I				Starts /	Mis en chan	tier					
Nfld. P.E.I.	TN. ÎPÉ.	-	-	-	-	209 51	- 6	-	209 57	209 51	- 6	-	1	21 5
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	524 245	210 97	-	734 342	524 245	210 97	-	5	73 34
N.B. Que.	NB. Qué.	-	-	-	-	4,804	763	-	5,567	4,804 18,030	763 1,089	-	26	5,56 19,14
Ont. Man.	Ont. Man.	-	-	-	-	18,030 328	1,089	-	19,119 338	328	10	-	-	33
Sask. Alta.	Sask. Alb.	-	-	-	-	439 5,460	10 181	-	449 5,641	439 5,460	10 181	-	-	5,64
BC.	CB.	-	124	-	124	3,182	106	-	3,288	3,182	230	-	-	3,41
Canada	a	-	124		124	33,272	2,472	-	35,744	33,272	2,596	-	32	35,90
						C	ompletions /	Achevés						
Nfld. P.E.I.	TN. 1PÉ.			-	-	300 81	1 42	-	301 123	300 81	1 42	-	-	30 12
N.S. N.B.	NÉ. NB.	-		-		553 350	269 157		822 507	553 350	269 157	-	-	82 50
Que. Ont.	Qué. Ont.	-	-	-	-	2,597 17,017	652 384	-	3,249 17,401	2,597 17,017	652 384	-	-	3,24 17,40
Vian.	Man. Sask.	-	-	-		524 563	14	-	538 599	524 563	14 36	-	-	53 59
Sask. Alta. B.C.	Sask. Alb. CB.		6	-	- 6	5,730 4,490	390 539	-	6,120 5,029	5,730 4,490	390 545	-	-	6,12 5,03
Danada			6		6	32,205	2,484		34,689	32,205	2,490		-	34,69

Data on 1996 census definitions.
 Includes activities under the following sections of the National Housing Act
 Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental
 and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral

Assisted Units.
(3) Includes condominium units.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Donnees fornées sur les aerinitions au recensement de 1920.
 Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.
 Comprend les copropriétés.

Table 34

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 34

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité provinces de l'Atlantique

Area /	Starts Mis en chantier						Completions Achevés					Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité		April avril		Jan April janv avril			April avril		Jan April janv avril		April 30th Le 30 avril		
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. John's													
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T	2 9 109 5	1 -	- 1 18	2 2 9	1 1 40	2 91 6	8	1 4 16	34	1 5 50 3	2 7 31 2	2 8 61	
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T	22 56 137 3	3 9 13	1 11 11	3 16 40	2 19 44	12 63 90	3	2 3 1	4 22 16	11 15 47	4 27 47	6 28 57	
Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C	68 6 331	5 3 24	6 - 26	12 3 68	12	25 3 384	21	2 - 24	122	29 - 89	18 5 163	29 4 142	
Torbay, T Witless Bay, T	51 8	5	4	9	14	38 7	1	6	5 3	16	17	22 2	
Total	807	65	79	168	207	725	33	64	215	269	326	362	
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes													
Corner Brook, CA/AR Gander, CA/AR Grand Falls-Windsor, CA/AR Labrador, CA/AR	53 21 39 6	2	1	4 1 3 -	1 2	122 37 49 5	2 - 2	2 1 1	65 5 18 3	20 4 7 1	42 22 5	15 6 5	
Total Newfoundland Province / Province de Terre-neuve	926	68	80	176	210	938	37	68	306	301	395	388	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée

#### Table 35

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

# Tableau 35

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité provinces de l'Atlantique

Area I		М	Starts is en chant	ier		Completion <del>s</del> Achevés					Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité		Ap	- 1		Jan April janv avril		April avril		Jan April janv avril		April 30th Le 30 avril	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Charlottetown, CA/AR												
Brackley, Com Charlottetown, C Clyde River, Com Cornwall, T Indian Reserve (Rocky Point 3) Lot 31 Lot 33 Lot 34 Lot 35 Lot 36 Lot 48 Lot 49 Lot 65 Meadowbank, Com Miltonvale Park, Com Stratford, T Union Road, Com Warren Grove, Com Winsloe South, Com	1 104 3 3 35 - 9 13 24 10 2 14 7 25 5	55 99 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	3 3 3 5 5 5	17 13 3 2 4 4 1 1 1 1 8 8 2	1 10 - 8 8 1 2 2 2 2 1 1 1 1 -	1 97 3 30 4 8 22 8 2 11 6 6 8 8 1 1 6 8 1	1 1 1 1 1 2 2	1 1	8 1 4 4 2 2 2 2 4 1 1 2 3 3	1 16 1 6 9 3 1 1 2 3 5 5 2 -	31 -14 -2 -4 -4 -1 -1 -1 -2 -4 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	12 8 8 1 2 2 2 1 2 5
Total	321	29	19	56	45	288	7	7	67	99	78	47
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Summerside, CA/AR	78	3		8	12	59	1	3	9	24	9	13
Total Prince Edward Island Province I Province de l'Île-du-Prince-Édouard	399	32	19	64	57	347	8	10	76	123	87	60

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 36

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

#### Tableau 36

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité, provinces de l'Atlantique

Area /	Starts Mis en chantier						Completions Achevés					er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			April avril		Jan April janv avril		April avril		Jan April janv avril		April 30th Le 30 avril	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Halifax Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Halifax Halifax, RGM (3)	2,356	243	195	597	692	2,257	194	83	546	675	788	839
Indian Reserves	2,330	-	195	-	- 092	2,257	194	-	540	-	700	- 639
Total	2,356	243	195	597	692	2,257	194	83	546	675	788	839
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Cape Breton, CA/AR  Cape Breton, RGM Indian Reserves	174	4	-	17	5	178	11	1 -	50	37	45	41
Total	174	4	-	17	5	178	11	1	50	37	45	41
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Kentville, CA/AR New Glasgow, CA/AR	78 89	2	4	13 12	19	68 74	6	2	33 23	36 38	25 23	31 17
Truro, CA/AR	137	6	1	17	9	99	4	2	37	36	67	94
Total Nova Scotia Province /												
Province de la Nouvelle Écosse	2,834	255	200	656	734	2,676	219	88	689	822	948	1,022

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

#### Tableau 37

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité provinces de l'Atlantique

Area /		M	Starts is en chant	ier		Completions Achevés					Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité			oril Jan / rril janv				April avril		Jan April janv avril		April 30th Le 30 avril	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saint John Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saint John												
Grand Bay-Westfield, T	10		-	-	-	6	-	-	-	2	-	2
Greenwich, Par	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Hampton, Par	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Hampton, T	9	-	-	-	2	9	-	-	1	3	1	1
Kingston, Par	-	-	-	-	-		-		-	-	-	
Lepreau, Par	3	-	-	-	3	3		-	-	1	-	2
Musquash,Par	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
Petersville, Par	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
Quispamsis, T	92	11	15	23	23	84	3	4	14	16	21	25
Rothesay, Par	7	-		-	-	11	-	-	3	-	1	
Rothesay, T	41	2	3	3	6	31	-	1	-	10	5	7
Saint John, C	128	15	16	23	31	95	2	16	25	25	54	94
Saint. Martins, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint. Martins, VL	-1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Simonds, Par	3	-	-	1	-	6	-	-	1	-	3	
Upham, Par	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
Westfield, Par	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Total	296	28	34	50	65	246	5	21	44	58	87	134
Agglomerations of 50,000 Pop.+ / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Fredericton, CA/AR										i		
Bright, Par	18	1.	1	2	1	16	1	-	2	2	1	1
Douglas, Par	19	1	6	2	13	21	-	1	4	11	4	6
Fredericton, C	267	16	14	34	63	326	73	8	100	55	48	158
Indian Reserve (Kingsclear 6)	-	-	-	~	-	-	-	~	-	-	-	-
Kingsclear, Par	59	7	3	8	8	57	2	1	4	12	10	2
Lincoln, Par	62	-	2	-	10	61	- :	2	2	11	4	1
Maugerville, Par	15	1	-	2	1	21	4	-	6	1	3	1
New Maryland, Par	9	-	-	1	3	12	-	-	4	4	1	
New Maryland, VL	22			-	1	14	-	-	-	7	-	
Saint Mary's, Par	42	-	-	1	3	31	1	2	4	10	-	2
Total	513	26	26	50	103	559	81	14	126	113	71	81

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 38

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

#### Tableau 38

Area /		М	Starts is en chani	tier			C	Completion Achevés	ns		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			oril rril		April - avril			oril <i>rril</i>		- April - avril		l 30th O avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Moncton, CA/AR		1										
Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL	14 306 -	15	1 14 -	20	5 63 -	15 206 -	2 9 -	24	4 57 -	159 -	73	113 -
Elgin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL	1 1 1	-	-	1	-	1 1 5	-		3	-	2	-
Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Memramcook, VL Moncton, C	361	21	28	32	1 54	13 184	1 6	10	40	2 91	36	3 184
Moncton, Par	38		2	2	20	26	-	5	5	25	3	11
Riverview, T	73	8	6	12	19	42	2	3	8	26	17	37
Salisbury, VL	8	-	-	1	2	6	-	•	3	1	•	6
Total	817	44	51	70	164	499	20	43	124	306	133	360
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. I Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Bathurst, CA/AR	46	1	-	2	1	55	-	-	13	7	8	2
Campbellton, CA/AR (part)	24	-	2	•	5	18	-	-	1	7	-	2
Edmundston, CA/AR	82	5	3	7	5	89	2	•	11	6	12	7
Other centres of 10,000 Pop. + I Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Miramichi, C	75	2	4	9	7	71	1	3	12	10	2	5
Total  New Brunswick Province /  Province du Nouveau-Brunswick	1,853	106	120	188	347	1,537	109	81	331	507	313	591
	1,000	100	120	100	377	1,007	103	01	301		013	
Total Atlantic Provinces / Provinces de l'Atlantique	6.012	461	419	1,084	1,348	5,498	373	247	1,402	1,753	1,743	2,061

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.



Table 39

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 39

Area /		М	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	is		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			oril <i>rril</i>		- April - avril			oril rril		- April - avril		30th Davril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière												
Chicoutimi, V	69	4	8	14	9	119	1		52	5	20	12
Jonquière, V	104	8	7	12	72	108	13	-	21	10	22	89
La Baie, V	39	5	1	6	2	35	-	-	2	5	8	5
Lac-Kénogami, M	27	2	1	2	3	21	2	-	3	5	-	
Larouche, P	5	1	-	1	1	6	-	-	1	-	1	1
Laterrière, V	30		1	3	1	28	-		7	4	1	4
Saint-Fulgence, M	2	1	-	1	-	2	1	-	1	-	-	
Saint-Honoré, M	7	-	4	-	4	9	-		2	-	-	4
Shipshaw, M	11	-	-	4	1	11	-	-	-	-	-	1
Tremblay, CT	11	1	2	1	2	12	-	-	1	-	1	2
Total	305	22	24	40	95	351	17	-	90	29	53	123
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull												
Aylmer, V	130	9	13	34	34	147	9	7	48	14	28	46
Buckingham, V	12			2	1	12			1		2	2
Cantley, M	41	2	2	5	9	38	1	5	5	10	13	14
Chelsea, M	24	1	1	1	2	28	4	2	5	8	8	2
Gatineau, V	489	32	33	89	80	428	21	17	78	60	136	206
Hull, V	343	64	43	113	99	324	16	16	50	80	144	118
La Pêche, M	22		1	6	5	13		3		16	13	5
Masson-Angers, V	79	6	11	18	13	77	4	17	10	23	31	15
Pontiac, M	5		-		2	4		2		5	4	2
Val-des-Monts, M	40	8	2	12	7	50	4	1	11	13	26	9
Total	1,185	122	106	280	252	1,121	59	70	208	229	405	419

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 40

Area /		M.	Starts is en chant	lier			(	Completion Achevés	s		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			oril vril		April - avril			oril vril		April avril	April Le 30	30th avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area I Région métropolitaine de Montréal												
Île-de-Montréal												
Anjou, V Baie-d'Urfé, V Beaconsfield, V Côte-Saint-Luc, C Dollard-des-Ormeaux, V Dorval, C Hampstead, V Kirkland, V	98 9 26 123 157 9 5 248	15 2	15 - 4 - 24 - 13	21 24 45 2 2 32	15 9 - 58 1 -	124 7 29 33 138 36 5 203	1 2 9	2 2 2 3	28 1 4 6 29 1	32 63	135 25 28 59 30 3 52	233 
L'Île-Bizard, V L'Île-Dorval, V Lachine, V LaSalle, V Mont-Royal, V	82 - 68 175 74	10 10 12 5	7 -1 21 7 -	29 - 54 34 22	14 - 67 7	66 66 233 43	-	2 8 21	13 - 3 41 4	11 9 22 28	59 219 23	30 - 68 182 -
Montréal, V Montréal-Est, V Montréal-Nord, V Montréal-Ouest, V	2,011 2 23	112	143	636 -	299	1,355 3 9	41	52 - - -	194	269	1,081 1 8	1,332 - 26
Outremont, V Pierrefonds, V Pointe-Claire, V Roxboro, V	88 192 32	41 10	3 18	48 78 22	15 16 48	61 143 40	12 6	28	26 11	31 12 2	52 90 21	15 91 48
Saint-Laurent, V Saint-Léonard, V Saint-Pierre, V	342 183	24 29	15 - -	106 58	123 4 -	285 144	12 3 -	16 3 -	30 42	71 6	237 87	270 23
Sainte-Anne-de-Bellevue, V Sainte-Geneviève, V Senneville, VL Verdun, V	243	83	- - 7	102	122	220	5	-	1 - - 47	- - 7	159	242
Westmount, V	17	-	1	16	1	17	-	-	-		19	4
Sub-Total / Total partiel	4,209	367	278	1,335	841	3,265	106	160	505	572	2,417	2,827

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 41

Area /		М	Starts is en chant	ier			c	Completion Achevés	s		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ar	oril vril		April - avril		Ar	oril ril	Jan janv	April avril		I 30th O avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (cont'd / suite)												
South Shore / Rive-Sud												
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Châteauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V	6 29 252 417 95 27 37 59 23 33 163	1 9 40 18 2 2 2 2 6 3 14	42 15 6 2 2 5 3	2 12 92 30 16 6 11 18 6 23 41	4 69 30 43 5 7 18 7 4 58	9 34 254 174 81 23 38 56 24 44 153	14 2 2 1 1 - 9 9 9	55 44 22 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	55 21 16 3 1 7 4 12 31	1 2 22 14 22 5 4 4 2	1 27 108 36 20 8 16 17 6 24 44	12 116 287 55 9 8 22 7
Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, M Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M	4 204 13 19 6 27 137	1 27 4 1 3 32 4	16 1 2 9 8	2 83 2 5 1 8 51	69 1 2 12 36	210 10 15 8 26 144 15	1 2 1	3 1 1 1 10	38 1 2 2 6 11 3	27 2 5 1 2 17	3 102 1 4 2 6 68 6	1 90 1 1 2 15 40 2
Otterburn Park, V Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V Saint-Amable, M Saint-Basile-Le-Grand, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Constant, V	50 5 15 54 164 94	10 - 8 16 8	7 - 53 - 10 14 36	18 - 15 17 25	11 - 53 - 13 27 54	49 9 14 66 160 90	6 - - 2 2 2 2	1 2	10 3 12 40 9	7 - 4 22 7	16 2 21 29 23	13 53 3 15 61 57
Saint-Hubert, V Saint-Isidore, P Saint-Lambert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M Saint-Mathieu, M	305 5 166 22 -	40 12 2	18 1 3	108 1 93 4	51 1 21 1	289 2 165 20 1	1 - 4 1	30	44 - 11 3 - 2	58 1 8 5	147 1 119 3 1	91 3 30
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Philippe, M Sainte-Catherine, V Sainte-Julie, V Varennes, V	33 147 218 117	50 57 16	7 17 47 23	10 81 89 42	12 49 83 46	31 159 242 101	4 11 7	1 7 2	1 20 30 16	4 5 17 18	12 86 117 38	13 57 100 57
Sub-Total / Total partiel	2,977	407	399	918	791	2,737	87	75	419	301	1,119	1,321

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

## Tableau 42

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ap			April		Ap			April	April	30th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	<i>janv.</i> -	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
North Shore / Rive-Nord												
Bellefeuille, V	66	33	4	36	31	77	4	3	5	10	50	27
Blainville, V	571	148	94	202	182	549	44	33	99	90	203	214
Bois-des-Filion, V	53	4	3	14	9	48	1	5	3	6	17	9
Boisbriand, V	153	19	20	38	39	154	4	18	14	24	66	56
Charlemagne, V	5	-	-	-	-	35	-	-	1	-	30	1
Deux-Montagnes, V	124	43	-	45	24	114	19	-	21	16	41	37
Gore, CT	17	-	-	1	1	15	-	1	-	4	7	5
L'Assomption, V	23	2	1	3	4	19	-	-	4	6	2	5
La Plaine, V	54	9	5	9	11	50	-	-	5	18	16	400
Lachenaie, V	281	41	40	61	77	304	22	8	61	30 11	80	103 48
Lafontaine, V	31	6	34	6 267	50 913	1,600	84	178	227	426	406	779
Laval, V	1,533	154	2	3	4	1,000	04	170	2	2	1	3
Lavaltrie, VL Le Gardeur, V	55	18	12	22	29	55	10	_	15	3	17	37
Lorraine, V	50	7	4	15	9	59	9	4	16	11	20	10
Mascouche, V	158	35	37	55	106	151	3	8	19	68	61	74
Mirabel, V	367	82	44	138	139	367	31	22	71	52	132	154
Oka (3)	15	2	4	4	7	14	1	1	2	3	2	4
Pointe-Calumet, M	17	4	-	8	1	18	1	-	3	-	7	2
Repentigny, V	151	49	16	61	42	164	7	3	18	13	76	48
Réserve indienne (Kanesatake)	-	-	~		-	-	-	-		-	-	- 44
Rosemère, V	110	3	21	19	35	123	4	2	19	10	32	44
Saint-Antoine, V	61	21	3	24	17	57	3	3	6	16	25 10	13 14
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P Saint-Colomban, P	107	28	6	33	15 19	33 114	2	1 5	15	16	41	19
Saint-Eustache, V	107	27	35	35	60	106	11	11	24	22	41	68
Saint-Gérard-de-Majella, P	9	1	-	4	4	7		1	1	3	3	2
Saint-Jérôme, V	39	-	-	1		25	-	1	-	4	14	28
Saint-Joseph-du-Lac, M	15	5	-	7	1	12	-	-	3	5	6	1
Saint-Placide, M	4	-	-	-	-	6	2	-	3	2	-	
Saint-Sulpice, P	3	-	-	-	2	3	-	2	-	2	-	
Sainte-Anne-des-Plaines, V	23	6	4	6	11	21	2	-	3	5	4	9
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	40	11	-	13		35	5	-	9	2	11	10
Sainte-Thérèse, V	88	11	5	26	10	106	13	-	30	6	36	22
Terrebonne, V	215	24	26	46	109	232	15	9	27	38	69	101
Sub-Total / Total partiel	4,580	797	729	1,211	1,961	4,715	297	321	743	926	1,532	1,956
Others / Autres												
Hudson, V	21	1	-	5	1	23	-	_	3	1	9	5
L' Île-Cadieux, V		-	-	-			-	-	-	-	-	
L' Île-Perrot, V	39	9	6	13	16	31	2	3	9	6	14	28
Les Cèdres, M	34	-	-	1	3	28	-	-	2	6	3	7
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (4) Pincourt, V	124	24	13	55	37	117	5	4	11	18	61	43
Pincourt, V Pointe-des-Cascades, VL	27	9	1	11	9	26	1	1	5	5	11	10
Saint-Lazare, P	132	15	5	32	20	1/1	2	~	22	4.4	1	F0
Terrasse-Vaudreuil, M	9	4	1	4	38	141	3	-	23	14	46	52 1
Vaudreuil-Dorion, V	210	30	15	49	53	179	7	15	18	34	77	96
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	4	~	-	2	6	4	-	-	-	-	2	6
Sub-Total / Total partiel	600	92	41	172	164	559	18	23	73	86	228	248
Total												
Montréal Metroploitan Area I Région Métropolitaine de Montréal	12.200	4.000	4 447	0.000	0.775	44.555			4.5			
region menopoli(alne de montreal	12,366	1,663	1,447	3,636	3 757	11,276	508	579	1,740	1,885	5,296	6,352

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(4) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Oka. M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
(4) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot. P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

#### Tableau 43

Area I		M	Starts is en chant	ier			(	Completions Achevés	ŝ		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			oril Iril		April - avril		,	oril vril		April avril		30th avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec												
Beaumont, M (3)	8	2	1	2	2	5	2	1	2	4	2	3
Beauport, V	151	32	28	53	46	156	3	13	25	20	53	46
Boischatel, M	28	7	6	9	9	21	1	2	1	7	8	9
Cap Rouge, V	10	2		3	1	9	1	-	1	1	4	3
Charlesbourg, V	143	4	85	12	103	145	5	11	10	18	81	162
Charny, V	8	2	11	2	17	8	1	-	1	1	3	18
Château-Richer, V	3	-	-	-1		9	-	1		1	7	
Fossambault-sur-le-Lac, V	7	_	2	-	3	7	-	2	-	3	4	4
L'Ancienne-Lorette, V	61	9	11	15	21	56	3	-	5	8	15	23
L'Ange-Gardien, P	13	3	17	3	17	19	8	-	8		3	19
Lac-Beauport, M	41	2	6	4	9	35	4	4	6	9	6	14
Lac-Delage, V	3		-	_	1	4	_		3	1		2
Lac-Saint-Charles, V	46	2	12	6	31	44	2	9	4	11	5	25
Lac-Saint-Joseph, V	-	_	-	-	-		-	-			-	
Lévis, V	175	9	39	44	46	146	2	7	25	28	54	82
Loretteville, V	14	1	2	7	3	12	-	3	1	4	7	2
Notre-Dame-des-Anges, P		-	-	-	-11	-	-	-	-	-	-	
Pintendre, M	16	3	3	5	3	14	2		4	2	5	7
Québec, V	158	11	9	15	44	199	4	1	6	44	111	58
Réserve indienne (Wendake)	14	-	8	-	8	8	-	20		20	14	8
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	67	8	16	13	45	60		3	10	14	26	61
Saint-Émile, V	54	5	14	12	18	52	-	4	5	7	16	22
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	51	9	6	16	14	43	-	-	2	12	24	20
Saint-François, P	4	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	8	1	2	1	2	10	-	2	-	2	5	2
Saint-Jean, P	6	-	-	1	1	3	-	-	-	2	1	2
Saint-Jean-Chrysostome, V	85	18	18	30	25	83	7	2	14	6	21	26
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	4	1	-	1	1	4	-	-	-	- 1	1	1
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	27	7	3	8	4	31	6	6	9	9	12	4
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (4)	6		1	2	1	6	-	-	1	-	1	1
Saint-Nicolas, V	144	12	18	35	30	138	-	2	18	20	57	56
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, M	4	-	1	1	4	6	-	-	3	1	-	3
Saint-Rédempteur, V	27	6	11	10	15	31	1	2	4	3	12	14
Saint-Romuald, V	36	-	15	2	16	26	2	-	3	7	4	24
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	13	3	1	3	2	17	4	4	7	5	4	1
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	17	-	2	2	6	18	-	1	6	5	2	6
Sainte-Famille, P	4	-	•	2	-	3	-		-	1	2	-
Sainte-Foy, V	204	13	86	61	104	226	12	5	35	26	162	232
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	35	6	5	9	6	21	-	6	2	14	9	8
Sainte-Pétronille, VL	2	•	-	-	-	3	-	-	1			-
Shannon, M	7	-	2	-	2	6	-	2	2	2	-	3
Sillery, V	6	1	-	1	-	5	-	7	-	7	7	-
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	31	-	4	2	6	22	-	2	2	13	6	8
Val-Bélair, V	72	18	. 8	18	17	57	2	-	5	5	19	33
Vanier, V	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.
(3) Saint-Étienne-de-Beaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(4) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée
(3) Le nom de Saint-Étienne-de-Beaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/1/00.
(4) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 44

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			oril vril	Jan janv			Ar	oril ril		April - avril		l 30th O avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sherbrooke Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sherbrooke												
Ascot, M	12	_	-1	2	1	12		_	1	2	3	1
Ascot Corner, M	7	1	_	1	1	7	-	-			1	1
Brompton, CT	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-		
Bromptonville, V	27	5	-	9	3	27	3	-	6	1	4	3
Compton Station, M	1	-	-	-	-	1	-	-		-		
Deauville, VL	2	-	-	-	-	3	-	-	1	-	1	
Fleurimont, V	53	2	4	7	5	54	3	-	7	6	12	10
Hatley, CT	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-		-
Lennoxville, V	10	4	-	4	-	11	-	-	-	-	5	-
North Hatley, VL	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
Rock Forest, V	192	12	15	29	55	172	18	11	27	42	14	45
Saint-Denis-de-Brompton, P	8		-	-		9	-	-	-	-	1	-
Saint-Elie-d'Orford, M	109	9	8	25	28	113	10	3	19	22	16	12
Sherbrooke, V	211	37	2	147	33	113	2	4	12	132	161	25
Stoke, M Waterville, V	6	-	-	1	-	4	-	-	1	3	1	-
	-	70	-			-	-	-	-			-
Total	645	70	29	225	126	534	36	18	75	208	219	97
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières												
Bécancour, V	27	2	2	3	8	27	2	2	3	8		_
Cap-de-la-Madeleine, V	43	6	7	8	12	173	8	2	86	4	54	11
Champlain, M	3	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	
Pointe-du-Lac, M	33	7	6	9	10	51	4	1	7	3	22	9
Réserve indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Saint-Louis-de-France, V	22	7	-	7	5	22	4	-	4	5	3	-
Saint-Maurice, P	8	1	1	1	2	10	1	1	1	2	-	-
Sainte-Marthe-du-Cap, V (3)	18	-	4	2	5	15	-	4	2	6	-	2
Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	72 154	9	15	20 18	22	59 167	11	9	11	21	32 25	24 18
Total	380	43	39	68	73	526	32	24	138	76	136	64
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Drummondville, CA/AR						1						
Drummondville, V	240	34	21	66	27	252	-		5.4	40	00	
Saint-Charles-de-Drummond, M	64	4	6	66	37	253 56	5	3	54	40	80	52
Saint-Cyrille-de-Wendover, M	15	7	-	4		13	3	1	3	5	14	25
Saint-Lucien, P		-	-	-		- 10		- 1	3	3	7	
Saint-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	-	_						_
Saint-Nicéphore, M	67	5	3	17	5	62	1	1	7	8	29	21
Total	386	43	30	95	50	384	9	9	73	59	127	98
Granby, CA/AR												
Bromont, V	31	1		4	3	32	2	1	6	8	7	2
Granby, CT	16	1	1	4	1	16	4		2	1	7	3
Granby, V	352	23	27	118	102	199	3	2	20	23	156	218
	-											

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Table 45

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 45

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	\$		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ar	oril rril		April avril		, ,	oril rril		April avril	April	30th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Saint-Hyacinthe, CA/AR												
Saint-Hyacinthe, V	50	4	2	16	11	67	4	2	28	11	13	8
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	2	-	-	-	2	3	-	1	1	2	-	-
Saint-Thomas-d'Aquin, P	7	-	-	1	-	7	-	-	1	-	-	-
Sainte-Rosalie, P	4	-	-	1	-	1	-	-	-	3	1	-
Sainte-Rosalie, VL	13	2	-	3	-	13	1	-	1	-	2	-
Total	76	6	2	21	13	91	5	3	31	16	16	8
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR												
Iberville, V	11	-	_	11	-1	9	1	_	3	4	10	_
L'Acadie, M	17	-	2	4	5	18	1	-	5	2	2	4
Saint-Athanase, P	42	5	1	9	5	46	1	-	8	-	12	12
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	116	49	15	55	40	122	2	2	15	13	59	40
Saint-Luc,V	176	36	22	59	54	201	6	3	32	15	74	62
Total	362	90	40	138	104	396	11	5	63	34	157	118
Shawinigan, CA/AR												
Grand-Mère, V	18	1	2	2	2	26	-	2	9	2	1	
Lac-à-la-Tortue, M	3	-	-	-	-	3	-	-				_
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	18	3	2	4	2	18	3	2	4	2	-	
Saint-Georges, VL	8	-	1	-	3	4	-	1	-	1	-	6
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	12	1	1	1	1	10	-	1	-	3	1	-
Saint-Jean-des-Piles, P	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Saint-Mathieu-du-Parc, M (3)	5	1	-	1		5	1	-	1	-	-	-
Shawinigan, V (4)	4	-	2	-	3	4	-	2	-	3	-	-
Shawinigan-Sud, V	26	4	4	9	6	35	-	2	7	3	14	6
Total	97	10	12	17	17	108	4	10	21	14	16	12

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(4) Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Mathieu. P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(4) Baie-de-Shawinigan. VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 46

Area /		M	Starts is en chant	ier			Ó	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			oril rril	Jan janv.	April - avril			oril vril		April - avril		30th Davril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop.I Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Alma, CA/AR	91	11	3	16	4	94	6	4	25	27	33	16
Baie-Comeau, CA/AR	32	1		2	-	28			2	11	9	2
Campbellton, CA/AR (portion Québecoise)		-			-	-	-	-	-	-	-	-
Cowansville, CA/AR	34	3	2	5	2	62	1		2	1	32	2
Dolbeau, CAVAR	48	4	5	4	8	51	1	1	3	2	8	10
Hawkesbury, CA/AR (portion Québecoise)	5			2	_	2	_	i i		-	2	3
Joliette, CAVAR	280	66	48	94	82	194	2	72	17	105	101	90
Lachute, CAVAR	7	-	1	1	1	4		3	3	3		3
La Tuque, CA/AR	10	2	1	2	3	11	1	1	1	3	3	1
Magog, CA/AR	131	4	3	25	39	118	6	5	24	31	29	48
Matane, CA/AR	11	2	-	4	1	10	2		7	12	11	4
Pembroke, CA/AR (portion Québecoise)	11	_	_	-		, ,	-				1	
Rimouski, CA/AR	111	8	4	33	20	109	5	1	30	35	28	15
Rivière-du-Loup, CA/AR	92	10	5	12	7	132	1	2	6	12	93	42
Rouyn-Noranda, CA/AR	39	10		6	1	48		-	8	3	21	11
Saint-Georges, CA/AR	149	22	30	30	46	129	6		26	20	71	113
Salaberry-de-Valleyfield, CA/AR	37	2	4	5	4	38	1	3	9	7	10	11
Sept- Îles, CA/AR	15		2	-	3	15		3	5	6	10	2
Sorel, CAVAR	56	5	7	7	11	59		1	14	4	8	19
Thetford Mines, CA/AR	6	1	'	1		9	3		3	7	2	1
Val-d'Or, CA/AR	83	7	10	20	11	94	4		21	3	31	28
Victoriaville, CAVAR	102	6	7	20	34	108	4	11	20	22	20	26
Other centres of 10,000 Pop. + /	102			20	34	100	7	* 1	20		20	20
Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Amos, V	31	1	2	9	2	34			8	1	12	9
Gaspé, V	18	2		4	-	21	-		. 7	3	3	-
Montmagny, V	21	-	1	1	6	17	_	1	6	8	2	9
Roberval, V	12	1		1	-	18	_		6	-	1	
Sainte-Marie, V	52	8	6	10	7	41	2	-	8	4	19	31
Total												
Quebec Province /												
Province de Québec	19,488	2.457	2,351	5,370	5,567	18,251	803	948	2,959	3,249	7,913	9,021

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 47

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 47

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			c	Completion: Achevés	5		Unde Consti En constr	ruction (2)
Collectivité		Ap		Jan janv			Ap			April avril	April Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T	359	27	33	97	105	319	7	24	94	89	142	190
Burlington, C	1.850	192	52	494	429	1,425	144	203	412	582	1,130	1.320
Dundas, T	73	7	6	14	15	82	4	6	16	33	100	75
Flamborough, T	197	20	12	52	37	211	26	31	75	68	89	6
Glanbrook, TP	311	82	31	128	48	216	2	8	30	78	189	15
Grimsby, T	144	11	15	31	66	148	19	12	37	50	48	66
Hamilton, C	639	61	37	160	114	610	13	24	152	121	209	222
Stoney Creek, C	350	24	15	88	29	440	9	33	96	72	239	114
Total	3,923	424	201	1,064	843	3,451	224	341	912	1,093	2,146	2,211
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C	919	79	56	245	260	864	54	44	191	231	248	273
Kitchener, C	701	64	85	147	752	886	31	52	197	238	385	762
North Dumfries, TP	56	-	7	4	17	55	1	3	7	10	10	20
Waterloo, C	1,064	110	90	262	306	805	35	49	122	263	304	468
Woolwich, TP	81	2	12	9	24	80	1	5	25	20	10	31
Total	2,821	255	250	667	1,359	2,690	122	153	542	762	957	1,554
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London												
Central Elgin, M	43		4	9	11	49	2	3	13	7	11	13
London, C	1,267	71	117	238	461	1,333	177	49	402	420	700	798
Middlesex Centre, TP	142	14	13	25	26	125	2	9	26	31	23	36
North Dorchester, TP	43	2	7	4	10	57	3	1	18	10	10	10
Southwold, TP	59	7	5	17	8	61	5	3	20	8	11	12
St Thomas, C	209	12	10	37	49	208	26	20	63	47	18	47
West Nissouri, TP	10	1	-	4	2	10	1	-	3	2	3	2
Total	1,773	107	156	334	567	1,843	216	85	545	525	776	918
Oshawa Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Oshawa												
Clarington, T	555	49	87	124	193	585	95	47	224	172	197	288
Oshawa, C	531	27	33	94	196	465	33	47	147	165	157	305
Whitby, T	1,377	111	141	274	333	1,198	51	67	237	311	394	562
Total	2,463	187	261	492	722	2,248	179	161	608	648	748	1.155

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 48

Area /		Mi	Starts s en chanti	er			c	completions Achevés	\$		Unde Constr En constr	uction (2) uction
Collectivité		Ap		Jan janv			Ap		Jan janv		April Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Ottawa-Hull Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Ottawa-Hull												
Ontario Part / Partie ontarienne			ļ									
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP Rockcliffe Park, VL Russell, TP Vanier, C West Carleton, TP	16 56 511 752 252 869 840 147 785 36 12 50 5	1 3 44 53 26 57 85 8 75	7 80 52 25 124 105 16 16 3	1 9 104 156 62 168 268 20 147 1 4 8 8	11 167 172 61 292 209 28 420 6	13 67 450 756 250 780 743 139 754 37 5 43	10 19 36 9 22 27 4 17 2	6 53 59 17 39 44 9 97 2	25 82 181 76 166 183 42 135 5 3 10	3 12 126 169 62 207 206 42 277 13 4 11 5	1 11 107 242 53 183 254 28 315 12 1	15 187 266 67 352 269 44 478 8 3 15
Sub-Total / Total partiel	4,447	358	442	960	1,391	4,144	157	336	938	1,168	1,223	1,724
Sub-Total / Total parties	4,447				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-						
Québec Part / Partie Québécoise  Aylmer. V  Buckingham, V  Cantley, M  Chelsea, M  Gatineau, V  Hull, V  La Pêche, M  Masson-Angers, V  Pontiac, M  Val-des-Monts, M	130 12 41 24 489 343 22 79 5 40	9 - 2 1 32 64 - 6	13 2 1 33 43 1 11	34 2 5 1 89 113 6 18	34 1 9 2 80 99 5 13 2 7	147 12 38 28 428 324 13 77 4 50	9 - 1 4 21 16 - 4	7 5 2 17 16 3 17 2	48 1 5 5 78 50 - 10	14 10 8 60 80 16 23 5	28 2 13 8 136 144 13 31 4 26	46 2 14 2 206 118 5 15 2
Sub-Total / Total partiel	1,185	122	106	280	252	1,121	59	70	208	229	405	419
Total	5,632	480	548	1,240	1,643	5,265	216	406	1,146	1,397	1,628	2,143
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	143 131 268 253 125 26 308 54 30 147	6 7 20 15 9 1 24 3 4	12 20 15 1 12 4 29 4 2	26 17 48 119 21 3 73 14 7	31 34 36 27 32 7 62 18 4	126 107 257 134 113 25 229 56 27 160	7 3 16 6 5 - 10 5 2	8 14 100 10 11 1 1 20 1 1	30 29 70 27 20 5 74 15 7	31 43 69 141 43 8 71 13 7	28 31 87 176 44 10 111 27 9 56	49 59 89 86 44 12 182 30 9
Total	1,485	104	119	369	291	1,234	65	86	329	454	579	626

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 49

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 49

Area /		М	Starts is en chant	tier			(	Completion Achevés	\$		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			pril vril		- April - avril			pril vril	Jan janv	April avril		30th avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)	-	-	-		-	-		-		-		
Nickel Centre, T	14	1	-	2	1	14	-	1	1	2	3	1
Onaping Falls, T	2	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	
Rayside-Balfour, T	12		-		-	14		-	3	1	1	1
Sudbury, C	56	1	6	3	9	59	9	2	18	14	4	81
Valley East, T Walden, T	32 83	1	6	1	8	28 17	1	-	4	8 74	1	7
Total	199	3	15	6	21	135	10	3	31	99	9	23
Thunder Bay Metropolitan Area I Région métropolitaine de Thunder Bay												
Conmee, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Gillies, TP	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
Indian Reserve (Fort William 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	9	-	-	-	-	5	-	1	1	3	2	5
O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP	31	-	-	10	4	3 28	1	-	11	4	4	2
Shuniah, TP	5			10	-	10			4	1	5	3
Thunder Bay, C	182	14	6	56	15	234	6	14	40	46	160	53
Total	232	14	6	66	16	282	7	15	56	55	169	63

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

# Tableau 50

Area /		Mi	Starts is en chant	lier		The state of the s	(	Completion Achevés	S		Cons	truction (2) truction
Collectivité			oril rril		- April - avril			oril vril		April avril		il 30th O avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Toronto Metropolitan Area I Région métropolitaine de Toronto												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Toronto, C	10,097	1,154	1,086	2,945	2,967	7,576	222	234	2,836	1,956	7,447	10,86
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, T	238	8	_	31	39	388	30	3	191	36	165	17
	58	3	3	22		1	20	3		7	1	17
East Gwillimbury, T	425	49	97	105	13 141	92 439	35	32	56 121	96	131	16
Georgina, T	425	49	97	105	141	439	35	32	121	90	131	10
Indian Reserve (Georgina Island 33)	90	-	-	1	16	72	-	-1	8	21	26	4
King, TP	1	250	420				205	200	- 1			
Markham, T	2,742	359	438	957	893	3,346	365	200	988	923	1,747	1,13
Newmarket, T	452	25 189	15 480	103	120	542	40	11	206	88	154	19
Richmond Hill, T Vaughan, C	2,934	638	674	1.726	737 2,220	2,570	276 305	208	1,029	819	1,029	1,93
Whitchurch-Stouffville, T	151	17	0/4	44	2,220	4,115	25	13	1,014	1,179 54	2,311	3,54
						101		10				
Total										1		
York Regional Municipality /	40.405	4 000	4 707	0.400	4 407	44.704	4.000	700				
Municipalité régionale de York	12,105	1,288	1,707	3,400	4,187	11,701	1,096	769	3,678	3,223	5,611	7,241
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, C	3,332	433	493	1,087	1,047	2,771	131	267	682	1,117	1,774	1,859
Caledon, T	494	27	112	104	224	366	5	21	85	175	79	234
Mississauga, C	4,601	257	597	1,052	1,918	3,354	302	272	1,254	1,724	2,429	4,072
Total												
Peel Regional Municipality /										ļ.		
Municipalité régionale de Peel	8,427	717	1,202	2,243	3,189	6,491	438	560	2,021	3,016	4,282	6,165
Other Areas / Autres collectivités												·
Ajax, T	395	41	52	74	152	606	74	20	182	108	464	405
Bradford West Gwillimbury, T	123	7'	52	7	43	169	8	20	76	65	46	40
Halton Hills, T	545	38	26	94	94	411	26	35	129	95	179	34
Milton, T	92	-	20	5	3	37	20	9	5	15	28	7
Mono, TP	24	2		3	1	21	1	3	10	6		1
New Tecumseth, T	255	7	24	74	196	164	8	63	92	177	135	25
Oakville, T	1,904	220	118	499	422	1,576	34	24	287	552	1.164	1.150
Orangeville, T	407	41	26	156	80	285	17	24	99	155	1,104	
Pickering, C (3)	445	26	41	55	145	700	34	42	176	110	365	149 266
Uxbridge, TP	85	3	10	14	17	110	6	5	49	18	32	41
Total												
Other Areas / Autres collectivités	4,275	378	297	981	1,153	4,079	208	222	1,105	1,301	2,578	2,738
Total												
Greater Toronto Metro Area /												
Région métro, du Grand Toronto	34,904	3,537	4,292	9,569	11,496	29,847	1,964	1,785	9,640	9,496	19,918	27,01

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Pickering. T a été changé à Pickering. C 1/1/00.

Table 51

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

#### Tableau 51

Area /		Mi	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ar			April avril			oril ril		April - avril		30th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor												
Amherstburg, TP Essex, T (3) Lakeshore, T (4) LaSalle, T Tecumseh, T (5) Windsor, C	175 32 269 375 202 1,334	8 3 24 45 5 100	14 1 27 32 12 85	26 4 66 93 35 383	26 3 70 75 40 562	114 45 256 397 203 1,177	15 27 5 55	14 13 4 93	19 20 81 91 50 361	51 7 99 171 83 684	23 4 56 177 46 474	52 3 55 57 18 487
Total	2,387	185	171	607	776	2,192	102	132	622	1,095	780	672
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Barrie, CA/AR												
Barrie, C Innisfil, T Springwater, TP	2,241 357 124	117 7 8	160 28 15	314 68 11	350 63 22	2,021 544 111	104 30 3	172 20 5	543 127 19	517 63 22	392 213 28	671 83 47
Total	2,722	132	203	393	435	2,676	137	197	689	602	633	801
Belleville, CA/AR												
Belleville, C Prince Edward, C (6) Quinte West, C	141 11 153	7 - 9	9	21	18 ** 13	133 165	7	9	32 - 35	23 ** 15	23 - 17	37 ** 17
Total	305	16	21	42	31	298	12	9	67	38	40	54
Brantford, CA/AR												
Brant, CM Brantford, C	175 202	16 13	37 30	27 30	59 94	128 210	15 9	3	38 33	12 58	40 73	150 104
Total	377	29	67	57	153	338	24	12	71	70	113	254
Chatham, CA/AR												
Chatham-Kent, C	119	7	16	37	33	176	44	7	75	26	39	27
Total	119	7	16	37	33	176	44	7	75	26	39	27

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the end of the period shown.
(3) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.
(4) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
(5) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(6)</sup> Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> À la fin de la période indiquée.
(3) Colchester North, TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.
(4) Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore. T 1/1/00.
(5) Sandwich South. TP et St Clair Beach, VL

maintenant partie de Tecumseh. T 1/1/00. (6) Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

#### Tableau 52

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			C	Completion Achevés	S		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ap		Jan janv				oril vril	Jan janv	April avril		30th Davril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Cornwall, CA/AR												
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	43 42 59	5	5 1 5	9 14 45	8 3 5	39 25 58	- 4	1 -	6 5 35	7 8 2	13 9 11	15 12 5
Total	144	6	11	68	16	122	4	1	46	17	33	32
Guelph, CA/AR												
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (3)	63 914 26	55	54	3 178 6	227	54 907 31	59 5	68 ** 8	5 314 8 **	316 ** 25	251 5 **	299
Total	1,003	55	63	187	259	992	64	76	327	341	259	322
Kingston, CA/AR												
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	3 523 57 73	33 9 2	50 2 8	89 10 9	1 102 8 15	4 412 55 79	17 4 9	40 4 1	1 85 11 24	1 116 13 12	121 13 12	2 211 11 24
Total	656	44	60	108	126	550	30	45	121	142	148	248
North Bay, CA/AR												
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	15 16 - 56 60	2	5 2	4 5 - 6	- - 7 2	13 14 62 38	1	1 1 - 4 3	4 3 - 14 3	2 1 - 15 9	3 - 19 4	1 - 14 21
Total	147	2	7	16	9	127	6	9	24	27	26	36
Peterborough, CA/AR												
Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP (4) Douro-Dummer, TP Indian Reserves Lakefield, VL Otonabee-South Monaghan, TP Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	35 27 5 20 15 240 41	1 2 3 16 3	15	2 3 3 3 3 3 32 5	3 1 - 1 34 6	33 31 3 10 21 188 40	1 1 1 1 16	1 6 1	12 8 - 1 9 43	8 5 1 2 5 29	6 16 3 3 5 40 9	15 2 9 1 108 11
Total	383	25	20	51	45	326	20	9	82	59	82	154

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Farmosa, TP and Guelph, TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
 North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Si Eramosa. TP et Guelph, TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
 Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

#### Tableau 53

Area /		М	Starts is en chan	tier			(	Completion Achevés	ns		E	der (2) struction n (2) truction
Collectivité	4000		pril vril		- April - avril			pril vril		- April - avril		il 30th 10 avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Samia, CA/AR								i				
Indian Reserve (Samia 45)	-	-	-		-		-		_		3	3
Moore, TP	54	12	5	26	11	49	-	3	9	6	19	
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	1	-		-	-	-	-
Sarnia, C	163	15	13	39	31	160	6	11	39	35	39	38
Total	218	27	18	65	42	210	6	14	48	41	61	53
Sault Ste. Marie, CA/AR												
Indian Reserve (Garden River 14)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laird, TP	1 1	-	-	-	-	3	-	-	2	1	4	
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP Prince, TP	4 2	-	-	2	-	3	•	-	1	1	3	3
Sault Ste Marie, C	83	4	6	25	8	101	10	4	48	14	12	11
Total	90	4	6	27	8	108	10	4	51	16	19	18
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
	454			47	20	420	40		20	20	0.5	54
Brockville, CA/AR Cobourg, CA/AR	154	3	14	17 15	22 10	138	18	9	36 26	30 25	25	51
Collingwood, CA/AR	180	4	5	59	54	122	2	14	25	125	75	28
Elliot Lake, CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-
Haileybury, CA/AR	18	1	-	4	-	17	-	-	5	3	3	2
Hawkesbury, CAVAR (Ontario Portion) Kenora, CAVAR	157	42		44	12	74	1	8	6 9	8	43	92
Leamington, CA/AR	135	4	10	21	31	123	12	10	29	48	17	20
Lindsay, CA/AR	49	8	1	10	8	51	-	42	15	51	52	12
Midland, CA/AR	145	4	7	34	13	127	1	25	28	49	48	24
Orillia, CAVAR	163	6	29	17	51	135	13	3	43	34	152	223
Owen Sound, CA/AR Pembroke, CA/AR (Ontario Portion)	67	2	2	6 11	2	18 62	7	3	22	1 24	7 15	2 7
Port Hope, CA/AR	27	3	2	4	6	14	2	4	2	8	4	13
Simcoe, CA/AR	14	2	-	4	2	8	-	-	1	-	40	45
Smiths Falls, CA/AR	36	-	-	13	2	33	-	-	9	2	6	3
Stratford, CA/AR Strathroy, CA/AR	81	-	6	20 16	64 15	155 44	3	6	24 15	. 17	85 66	62 68
Tillsonburg, CA/AR	121	5	11	18	27	89	6	15	17	29	22	51
Timmins, CA/AR	38	1	-	7	3	38	4	-	9	6	2	1
Woodstock, CA/AR	161	14	2	44	30	147	5	24	32	45	54	41
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Bracebridge, T	49	2	2	4	12	50	2	1	8	19	14	12
Dunnville, T	59	2	4	7	7	16	3		10	1	76	128
Gravenhurst, T	47	3	2	4	13	66	3	1	10	10	26	16
Haldimand, T	124	18	12	23	19	50	4	-	6	4	298	370
Huntsville, T	51	2	-	9	83	121	1	-	56	66	50	44
Kapuskasing, T Nanticoke, C	70	5	3	29	15	19	1	4	5	16	205	230
Petawawa, T	**	**	3	44	3	10	**	-	**	-	**	3
Total												
Ontario Province / Province de l'Ontario	62,925	5,656	6,525	15,631	19,145	55,834	3,494	3,650	16,279	17,401	30,161	39,526

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période Indiquée.



Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 54

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	Completion Achevés	s		Const	(2)
Collectivité		Ap		Jan janv			Ar		Jan janv		April Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg												
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM Rosser, RM Springfield, RM	113 33 32 17 4 59	3	9 5 1 1	29 5 7	14 14 1 1 2 16	99 15 21 18 5 60	8 - 1 3 -	8 12 3 5 1	28 3 11	47 19 9 14	63 2 7 30 2	43 15 8 20 2 22
St. Clements, RM St. François Xavier, RM	58	3	1	10	8	54	10	1	12	28 17	10 25 1	22 4
Taché, RM West St. Paul, RM Winnipeg, C	43 24 1,386	5 2 169	4 3 90	5 4 519	7 5 237	33 24 1,153	3 1 57	3 6 150	11 2 208	21 11 314	7 13 740	9 5 580
Total	1,772	190	120	586	308	1,485	84	200	307	481	900	730
Agglomerations of 10-000-49,999 Pop.I Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brandon, CA/AR Portage La Prairie, CA/AR Thompson, CA/AR	246 14	9 -	11 6	12	17 6 -	104 14	6	5 1 -	23 1 -	27 7 10	21 7 10	163 7
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
St. Andrews, RM	62	3	3	9	7	48	4	2	5	13	13	17
Total Manitoba Province / Province du Manitoba	2,094	202	140	607	338	1,651	94	208	336	538	951	917
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina												
Balgonie, T Belle Plaine, VL	8	-	2	1	7	6	1	-	1	4	3	7
Buena Vista, VL	8	1	2	2	2	7	1	-	1	-	4	5
Disley, VL Edenwold No 158, RM	40	4	3	7	4	8				3	30	56
Edenwold, VL	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-	2	1
Grand Coulee, VL	2	-	-	-	1	2	-	-	•	-	-	1
Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM	12		3	3	3	18			12	-	3	9
Lumsden, T	8	-	2	1	2	19	-	-	19	2	-	7
Pense No 160, RM	1 2	2	-	2	-	3	-	-	2	-	2	-
Pense, VL Pilot Butte, T	20	2	2	7	6	23	1		6	1	10	11
Regina Beach, T	10	-	-	-	-	7	-	-	-	1	6	8
Regina, C	432	73	44	142	159	398	16	15	156	152	183	238
Sherwood No 159, RM White City, VL	23	1 2	1	3	5	20	1	1	3 2	5	5	7
Total	573	86	60	172	190	521	20	16	202	170	251	351

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 55

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			(	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruct on
Collectivité		Ap			- April - <i>avril</i>			oril vril		April avril		30th avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saskatoon Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saskatoon												
Allan, T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Asquith, T	2	-	_	1	-	2			1	-	-	
Blucher No 343, RM	8		_			9	4		4	4	1	
	3			-		1	1		- 1	1		2
Bradwell, VL	1			_	2	1		- 1		1		1
Clavet, VL		1	-	1			-	'	_	,	1	
Colonsay, T	2	- 1	-		-	2	-	•	-	-		
Colonsay No. 342, RM	-	-			-	-	-	-	40	4.0	4.4	4.7
Corman Park No 344, RM	86	9	6	14	16	81	3	5	12	16	14	17
Dalmeny, T	5	-	-	2	3	9	2	•	3	-	5	3
Delisle, T	5	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	
Dundurn No 314, RM	3		2	-	2	3	1		1	-	-	3
Dundurn, T	6	-		-	-	6		-		-	-	
Elstow, VL	-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve (White Cap 94)	_		- 1				-		-	-][	-	
Langham, T	6		- 1	2	1	7	1	_	2	-11	1	1
Martensville, T	63	6	10	13	16	65	2	2	14	19	25	21
Meacham, VL	00				10	-		-	' '			~ .
	10			-	-	13			1	3	7	2
Osler, T		72	46	222	165		49	72	216	238	395	570
Saskatoon, C	975	73	46	233	100	700	49	12	1	230	2	570
Shields, RV	-	-	-	1	-1		~	-	1	-	2	- 4
Thode, RV	8		-	* 1	-	6	-	2		2	- 1	1
Vanscoy No 345, RM	22	3	2	6	2	17	-	-	2	-	5	7
Vanscoy, VL	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Warman, T	62	6	2	9	6	49	2	-	6	16	8	8
Total	1,273	98	69	282	213	981	65	82	264	304	466	636
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Estevan, CA/AR	14	2	1	2	1	26	_	_	1	1	26	13
Lloydminster, CA/AR (Sask. part)	41	3		11	3	43	1	2	26	6	9	19
Moose Jaw, CAVAR (Sask. part)	28	2	1	6	5	35	1	4	7	11	23	11
North Battleford, CA/AR	32	2	1	2	3	7	1	3	4	8	1	20
Prince Albert, CA/AR	155	12	12	18	16	107	19	30	29	79	43	39
Swift Current, CAVAR	26	2	4	7	5	98	5	2	41	7	63	24
Yorkton, CAVAR	50	11	8	14	16	46	-	-	3	13	31	27
Total												
Saskatchewan Province /												
Province de la Saskatchewan	2,192	216	155	514	449	1,864	112	139	577	599	913	1,140

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 56

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ar			April avril		Ap	oril vril		April - avril	April Le 30	30th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary												
Airdrie, C	373	31	42	76	133	399	20	29	86	99	172	190
Beiseker, VL	15	-	-	-	-	10	-	-	2	7	3	4
Calgary, C	9,253	800	965	2,918	2,959	8,130	641	850	2,440	2,785	5,277	6,094
Chestermere, T	174	8	21	41	60	180	30	14	65	53	44	69
Cochrane, T	277	36	21	71	51	345	35	15	115	64	142	102
Crossfield, T	37	-	-	7	5	44	-	-	8	7	15	9
Indian Reserve (Sarcee 145)		-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
Irricana, VL	44	-		1	5	52	-	-	7	9	14	8
Rocky View No 44, MD	427	37	54	139	155	495	62	27	206	124	248	278
Total	10,600	912	1,103	3,253	3,368	9,655	788	935	2,929	3,148	5,915	6,754
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Edmonton				1								
Beaumont, T	64	4	6	11	29	43	5	21	23	54	10	18
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Bon Accord, T	5	-	- 1	1	2	6	-	-	1	-11	1	2
Bruderheim, T	2	-	-	-	1	4	-	-	3	1	-	1
Calmar, T	3	1	-	1	-	5	-	1	4	1	1	1
Devon, T	53	4	-	16	20	46	9	-	18	23	21	27
Edmonton, C	4,098	231	220	970	792	3,483	220	366	1,095	1,257	2,003	2,036
Entwistle, VL	3	1	-	1	-	3	-	-	-	-	1	-
Fort Saskatchewan, C	49	4	3	8	10	74	5	-	31	14	14	8
Gibbons, T	4	-	-	-	-	2	-	-	•	1	-	1
Golden Days, SV	4	-	-	-	-	3	-	•	-	-	3	4
Indian Reserve (Alexander 134)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaska Beach, SV	1	-	-	-	-11	-	-	-	-	-	-	1
Kapasiwin, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lakeview, SV Leduc, C	100	8	5	35	23	101	4	11	31	45	49	22
Leduc County No 25, CM	74	4	7	13	11	57	3	2	21	39	19	16
Legal, VL	9	1	4	1	5	7		1	- '	3	1	4
Morinville, T	58		-	45	7	67	1	1	13	6	46	6
New Sarepta, VL	4	-	_	1	1	3	-	1	1	1	1	2
Parkland County, CM	221	8	37	27	53	216	14	13	70	71	42	72
Point Alison, SV	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Redwater, T	7	-	-	1	-	5			-	2	1	
Seba Beach, SV	3	-	-	1	1	2		-	-	-	1	2
Spring Lake VL (3)	2	-	-		-	2		-	-	-	1	1
Spruce Grove, C	242	9	5	41	37	135	14	7	51	34	36	156
St Albert, C	497	37	45	142	149	521	28	36	169	239	259	162
Stony Plain, T	64	2	8	7	20	57	2	6	20	27	16	29
Strathcona County No 20, SM	971	64	67	223	194	690	10	73	209	335	325	451
Sturgeon County, MD	106	3	3	15	13	102	3	8	25	33	21	15
Sundance Beach, SV	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Thorsby, VL	8	-	-	5	-	5	-	2	2	3	3	-
Wabamun, VL	1	-	•	*	-	-	-	-	-	1	-	-
Warburg, VL	2	-	-	•	3	-	-	-	-	2	•	3
Total	6,655	381	410	1,565	1,371	5,639	318	549	1,787	2,192	2,875	3,040

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom d'Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 57

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ap		Jan janv	April avril			oril vril	Jan janv			30th Davril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Lethbridge, CA/AR												
Lethbridge, C	556	35	44	120	125	499	36	51	84	115	260	295
Medicine Hat, CA/AR												
Cypress County, MD (3) Medicine Hat, C Redcliff, T	50 373 14	10 26	6 20 1	16 81 -	16 57 6	56 589 12	3 21 -	4 19 1	15 112 4	12 72 8	21 346 3	18 146 7
Total	437	36	27	97	79	657	24	24	131	92	370	171
Red Deer, CAVAR												
Red Deer, C	657	96	71	215	268	730	52	78	193	258	363	256
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Camrose, CA/AR Grand Centre, CA/AR Grande Prairie, CA/AR Lloydminster, CA/AR (Alta. part) Wetaskiwin, CA/AR Wood Buffalo, CA/AR	49 116 615 84 44 354	- 4 37 7 1 8	85 2 50 10	2 20 84 24 1 42	91 13 94 37 18 143	118 129 793 78 27 395	7 5 54 5 3	- 4 44 6 - 15	23 53 242 11 9 62	7 29 131 32 19 79	66 24 61 49 6 86	102 28 58 47 30 128
Other centres of 10,000 Pop. + I Autres centres de 10 000 âmes et plus	40			4.5					-	4.0	0.5	0.7
Brooks, T	49	1	15	17	34	70	8	2	22	18	35	35
Total Alberta Province / Province d'Alberta	20,216	1,518	1,846	5,440	5,641	18,790	1,312	1,708	5,546	6,120	10,110	10,944
Total Prairie Provinces I Provinces des Prairies	24,502	1,936	2,141	6,561	6,428	22,305	1,518	2,055	6,459	7,257	11,974	13,001
Yellowknife, C, N.W.T. / T.N.O. (4)	15	1	-	6	-	77	1	-	70	1	2	3

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.
(4) Data for Yellowknife not included in Province or Canada totals.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996
 (2) À la fin de la période indiquée.
 (3) Le nom de Cypress. MD a été changé à Cypress County. MD 1/1/00.
 (4) Les données de la ville de Yellowknife ne sont pas incluses dans le total provincial ni celui du Canada.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

## Tableau 58

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chant	tier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ap			- April - avril		Ap			April - avril		30th Davril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver												
Greater Vancouver Regional District I  District régional du Grand Vancouver												
Anmore, VL	19		1	5	5	31		_	11	4	14	g
Belcarra, VL	1	-					_	-				
Burnaby, C	483	51	16	82	220	1,172	45	9	241	136	902	452
Coquitlam, C	420	23	26	119	77	528	24	18	240	116	230	205
Delta, DM	136	18	5	27	12	146	5	3	55	54	54	30
Greater Vancouver, Subd. A, SRD	17	3	3	3	7	18	2	1	2	4	51	52
Indian Reserves		-	4		4	12	12	-1	12	-	-	4
Lions Bay, VL	1	-	-		1	4	1	-	2	-	1	1
New Westminster, C	134	3	-	102	40	368	27	6	65	11	296	56
North Vancouver, C	297	6	9	170	22	271	9	22	26	124	360	140
North Vancouver, DM	113	11	5	16	16	232	2	3	10	12	213	92
Port Coquitlam, C	277	3	20	19	50	172	30	15	50	66	77	198
Port Moody, C	53	1	8	6	43	122	39	4	51	11	59	67
Richmond, C	637	46	32	190	233	820	46	19	335	181	534	548
Surrey, C	1,875	102	110	345	420	2,119	196	162	669	574	700	622
University Endowment Area	4		1		- 1	4	-	-	2	126	126	3
Vancouver, C	3,258	116	473	1,082	931	3,784	133	678	896	1,893	4,851	3,177
West Vancouver, DM	66	4	4	19	22	104	26	4	50	41	88	62
White Rock, C	12	1	1	3	2	99	5	1	71	3	28	8
Total												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	7,803	391	718	2,188	2,106	10,006	602	945	2,788	3,356	8,584	5,727
Other Areas / Autres collectivités												
Langley, C	14	-	-	13	_	20		-	2		13	
Langley, DM	453	25	30	100	101	431	15	12	122	94	126	177
Maple Ridge, DM	348	49	98	108	157	590	31	27	116	136	382	169
Pitt Meadows, DM	59	3	10	10	19	55	4	7	10	23	17	17
Other Areas / Autres collectivités	874	77	138	231	277	1,096	50	46	250	253	538	363
Total							-					
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver	8,677	468	856	2,419	2,383	11,102	652	991	3,038	3,609	9.122	6,090
/ictoria Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de Victoria						1	ĺ			i		
Capital Subd. B, SRD	14	-	1	-	3	12	-	-	1	-	4	4
Capital Subd. C, SRD	85	5	3	20	23	89	26	1	37	16	38	53
Central Saanich, DM	56	8	2	21	17	76	7	2	15	13	39	17
Colwood, C	28	1	4	1	9	10	1	-	6	-11	2	25
Esquimalt, DM	13	-	1	3	4	5		-	-	4	5	10
Highlands, DM	4	-	3	2	4	13	1	3	6	6	7	6
Indian Reserve (Becher Bay 1)	404	24	-	-	-	240		-	-	20	40	
Langford DM	191	21	9	47	28	216	4	4	69	32	46	39
Metchosin, DM	16	2	1	14	8	16	1	1	10	3	17	9
North Saanich, DM	32	4				34		-	27	11	10	12
Oak Bay, DM	16	2	7	4	2		40	-		122		81
Saanich, DM	235	28	/	55	47	223	12	55	116	122	83	
Sidney, T	36	3	3	5	7	16	2	4	9	10	190	20 486
Victoria, C	515 99	56 19	3	148	24	87 62	1 2	4	11	17	190	486 66
View Royal, T	99	19	•	20	0	02	2	•	11	11	50	00
Total	1,340	149	34	352	187	896	57	70	313	245	503	832

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Columbia Province (Dwelling Units)

## Tableau 59

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	Completions Achevés	5		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Ap	oril ril	Jan janv			Ap		Jan janv		April Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Abbortsford, CA/AR												
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD Indian Reserves	450	27	20	185	91 1 6	507	28	23	102 - - 24	99	301	153 1 6 57
Mission, DM	116	8	10	12	24	82	3	10	24	44	31	
Total	566	35	31	197	122	589	31	33	126	143	332	217
Chilliwack, CA/AR												
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapiit 6)	188 1 12	21 - 12	12 3 -	60 - 12	36 6	229 1 27	21 - -	28 - -	87 - -	85 - 6	132 1 33	61 7 -
Total	201	33	15	72	42	257	21	28	87	91	166	68
Courtenay, CA/AR											-, -, -	
Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	20 56 78 3	4 3 8 2	4 2 8	6 8 21 2	13 7 17 1	62 61 68 17	2 4 3 2	6	38 18 11 17	10 15 24 2	39 58 51 1	32 55 44 1
Total	157	17	14	37	38	208	11	12	84	51	149	132
Kamloops, CA/AR												
Indian Reserves Kamloops, C Logan Lake, DM Thompson-Nicola Subd. B, SRD	23 271	1 42 -	4 16 -	6 65	6 38 - -	12 287 - -	5 27 - -	1 10 -	6 95 -	101 -	325 -	15 276 - -
Total	294	43	20	71	44	299	32	11	101	104	326	291
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	17 260 22 494 66 21	27 4 29 4 7	1 25 67 14	6 54 9 92 8 10	2 69 1 127 52 25	22 259 39 426 52 23	17 51 9 2	30 - 86 3	6 40 10 95 15 2	5 57 - 144 9 3	10 89 17 162 16 14	2 89 2 215 79 26
Total	880	71	108	179	276	821	79	119	168	218	308	413
Nanaimo, CA/AR												
Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	381 80	27 7	19 6	71 15	67 42	342 72	26 11	23	122 28	80 20	98 33	173 76
Total	461	34	25	86	109	414	37	28	150	100	131	249

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

## Tableau 60

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		М	Starts is en chant	tier			,	Completion Achevés	าร		Cons	ler (2) truction (2) truction
Collectivité			pril vril		- April - avril			pril vril		- April - avril		l 30th 0 avril
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Prince George, CA/AR												
Prince George, C	166	10	6	25	22	338	38	4	152	49	121	51
Vernon, CA/AR												
Coldstream, DM Indian Reserves	38	4	3	12	10	44	2	3	6	7	19 10	10
Lumby, VL	1	-	-	1	-	1	-	-		-	1	
North Okanagan Subd. B, SRD Vernon, C	29 267	12	2 6	31	5 27	28 140	5	4 63	4 20	8 157	173	5 161
Total	335	16	11	44	42	223	7	70	30	172	206	176
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Campbell River, CA/AR Cranbrook, CA/AR Dawson Creek, CA/AR Duncan, CA/AR Fort St. John, CA/AR Kitimat, CA/AR Penticton, CA/AR Port Alberni, CA/AR Powell River, CA/AR Prince Rupert, CA/AR	67 71 101 92 188 7 154 23 24	10 8 10 39 - 8 2	2 5 30 1 9 2 3 6 2	24 8 2 30 60 - 34 6 4	10 8 32 18 17 2 19 6	87 78 34 140 175 25 254 43 46 8	30 2 2 32 3 11 20 -	4 25 4 17 2 - 3 4	36 8 11 72 30 21 149 6 34	11 29 8 37 55 2 28 9	31 44 7 49 91 6 63 32 8	16 15 107 24 31 9 69 9
Quesnel, CA/AR	35	7	3	8	6	56	4	-	34	13	23	21
Terrace, CA/AR Williams Lake, CA/AR	37 153	3	3	5	3	144	10	7	11 48	2 43	9 63	15 80
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Salmon Arm, DM	47	4	4	9	7	57	5	1	11	6	44	37
Squamish, DM Summerland, DM	6 91	1	1	2	3	25 27	5	2	15	1 4	21 26	17 89
Total British Columbia Province / Province de la												
Colombie-Britannique	14,176	970	1,193	3,679	3,412	16,387	1,116	1,435	4,739	5,035	11,890	9,078

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

#### Tableau 61

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées dans les régions métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

					Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / (1) Periode (1)		Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month  Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982 1983 1984 1985 1986		40,423 68,695 64,055 64,487 83,117	43,788 70,045 63,749 65,646 82,550	5,443 4,093 4,399 3,240 3,807	575 940 1,000 742 914	4,868 3,153 3,399 2,498 2,893	6. 5. 5. 4. 4.
1987 1988 1989 1990 1991		107,396 101,532 94,563 87,961 64,065	105,423 100,755 93,974 85,187 66,899	5,780 6,557 7,146 9,920 7,577	1,502 1,399 1,414 1,336 1,388	4,278 5,158 5,732 8,584 6,189	4. 5. 5. 6. 8.
1992 1993 1994 1995 1996 1997		72,069 67,359 68,754 49,618 53,667 70,399	72,974 66,278 66,947 51,283 55,539 70,585	8,798 8,971 7,914 6,371 6,443	1,357 1,384 1,325 830 950 1,108	5,863 7,414 7,646 7,084 5,421 5,335	7.: 7.9 7.9 9.: 11.: 10.:
1998 1999		70,357 74,775	70,272 75,644	6,443 6,304	1,108 1,179	5,335 5,125	10.1
Feb. / Mar. / Apr. / Apr. / June / July / Aug. / Sept. / Oct. / Nov. /	mars avril mai juin juillet août sept. oct. nov.	5,425 4,640 4,608 5,059 5,180 6,103 7,417 6,539 6,721 6,435 6,011 6,219	5,214 4,563 4,430 4,891 5,255 6,193 7,817 6,552 6,710 6,308 5,987 6,352	6,681 6,767 6,977 7,175 7,146 7,106 6,724 6,742 6,742 6,982 6,995 6,877	1,103 949 1,018 1,123 1,134 1,249 1,126 1,146 1,276 1,222 1,159 1,086	5,578 5,818 5,959 6,052 6,012 5,857 5,598 5,596 5,506 5,720 5,836 5,791	9.8 9.6 9.7 9.8 9.8 10.0 10.1 10.3 10.1
Apr. / May /	février mars avril mai juin juillet août sept. oct. nov.	4,977 4,898 4,887 5,108 5,278 6,554 7,843 7,476 7,320 7,277 6,802 6,355	4,743 4,931 5,011 5,235 5,316 6,840 8,177 7,652 7,368 7,184 6,807 6,380	7,106 7,096 7,014 6,917 6,869 6,612 6,327 6,161 6,148 6,285 6,308 6,304	1,124 1,021 966 1,182 1,348 1,372 1,292 1,292 1,281 1,381 1,371 1,179	5,982 6,075 6,048 5,735 5,521 5,240 5,035 4,869 4,867 4,904 4,937 5,125	9.9 9.4 9.2 9.3 8.7 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5
2000 (3) - Jan. / Feb. / Mar. / Apr. / May / June / July / Aug. / Sept. / Oct. / Nov. / Dec. /	mars evril mai juin juillet eoût sept. oct. nov.	5,524 4,953 5,487 4,900	5,518 4,842 5,448 5,008	6,329 6,469 6,558 6,494	1,152 1,121 1,281 1,129	5,177 5,348 5,277 5,365	8.2 8.1 8.2 8.2

<sup>(1)</sup> Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions. Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.(3) Data are privately initiated dwelling units.

<sup>(1)</sup> Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986. Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991. Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> À la fin de la période indiquée.

<sup>(3)</sup> Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Dwelling Units
Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and
Urban Agglomerations (2)

## Tableau 62

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999				20		
				Unabs	sorbed Dwelli	ing Units /	Logements n	on écoulés				
Area / Collectivitie (1)	May mai	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	April avril
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary	958	983	937	924	910	905	918	944	931	983	1,006	9
Chicoutimi-Jonquière	12	10	10	6	6	7	7	8	7	11	11	
Edmonton	579	576	579	579	562	573	571	555	551 109	605 122	636 99	6
Halifax	95	83	108	112	115	84 111	103	82 136	166	188	204	1
Hamilton	71	93	97 115	136 121	127	122	117	98	99	113	119	1
Kitchener	128 151	123 163	156	182	179	190	187	156	166	152	149	1
London Montréal	1,022	787	616	594	594	664	736	808	850	840	930	9
Oshawa	37	32	35	39	40	57	59	68	69	69	73	
Ottawa-Hull	259	245	241	228	226	236	252	251	231	258	237	2
Ottawa	146	142	144	127	132	146	159	153	134	163	146	1
Hull	113	103	97	101	94	90	93	98	97	95	91	
Québec	126	123	109	111	83	84 66	97 72	98	104 58	110	111	1
Regina	59	57	62 96	69 85	93	106	107	109	114	122	127	1
St. Catharines-Niagara	115	109	12	9	14	14	9	13	14	12	14	
Saint John St. John's	10 20	17	20	25	27	25	23	23	27	17	16	
Saskatoon	54	50	47	43	59	70	65	68	69	68	69	
Sherbrooke	35	29	23	16	17	14	14	10	10	10	8	
Sudbury	17	20	18	16	19	17	17	14	16	14	15	
Thunder Bay	12	8	6	7	7	5	7	7	6	9	13	
Toronto	555	666	677	562	549	565	662	645	620	585	601	5
Trois-Rivières	86	51	54 915	69 814	63 780	54 778	56 767	50 743	48 805	55 796	63 801	7
Vancouver	1,087	988	108	110	113	116	102	94	89	96	100	1
Victoria Windsor	129 174	112	132	151	169	178	105	114	39	32	17	
Winnipeg	143	120	118	106	133	146	146	143	131	139	141	1
Sub-Total / Total partiel	5,934	5,573	5,291	5,114	5,045	5,187	5,284	5,306	5,329	5,468	5,609	5,5
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	128	120	113	117	120	124	122	120	119	116	112	1
Barrie	67	222	228	228	230	251	164	162	166	174	145	1
Belleville Brantford	10	12	14	13	14	14	14	17	21	20	15	
Cape Breton		3	3	14	14	14	14	14	14	24	,5	
Charlottetown	7	8	7	8	7	6	9	9	13	10	9	
Chatham	19	20	15	9	23	13	18	5	11	11	10	
Chilliwack	35	36	36	39	37	42	36	33	33	31	32	
Cornwall	2	1	1	1	.11	1	1	1	2	3	3	
Courtenay	27	35	31	35	41	41	38	34	42	41	37	
Drummondville Fredericton	18	26	13	9	21	9	10	42	12	8	19	
Granby	8	10	8	9	7	7	4	12	4	5	6	
Guelph	18	13	9	12	8	6	4	4	3	7	9	
Kamloops	41	43	53	40	39	45	47	45	46	43	40	
Kelowna	99	87	98	103	94	86	102	97	81	69	64	
Kingston	52	41	46	42	40	42	51	45	46	52	55	
Lethbridge	43	37	37	32	40	32	37	30	28	31	31	
Medicine Hat	42	32	44	51	70	60	44	41	40	43	48	
Moncton	27 53	20	18	19	21	22	24	29	33	26	28	
Nanaimo North Bay	23	59 20	60	69	68	70	75	70	68	66	60	
Peterborough	20	19	21 19	23	23	19	23 16	35	31	29	28	
Prince George	20	16	15	23	26	24	23	22	21	23	24 32	
Red Deer	69	65	66	59	53	49	41	40	42	32	36	
Saint-Hyacinthe	8	13	6	4	5	4	5	7	3	2	2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	39	35	33	28	33	35	35	36	30	33	33	
Sarnia	17	13	9	13	22	32	37	26	25	31	29	
Sault Ste. Marie	7	5	4	2	2	2	2	4	5	8	8	
Shawinigan Vernon	10	24	24	19	19	21	5 21	23	8 22	23	26	
ub-Total / Total partiel	935	1,039	1,036	1,047	1,103	1,098	1,024	998	1,000	1,001	949	9
						.,500	1,02.4	330	1,000	1,001	040	-

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-Detached Dwellings in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Census Agglomerations
April 2000

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitane, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement avril 2000

	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory current month	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current month	Life of inventory (No. of
Area /	Achevés mois courant	Écoulés à l'achève- ment	Non écoulés mois précédent	Log. du stock écoulés mois courant	Total log. écoulés	Non écoulés mois courant	Pourcentage écoulé à l'achévement	Pourcentage écoulé mois courant	months) Durée du stock (Nbre de
Collectivité (1)			,	(1-2+3-6)	(1+3-6)	(1+3-5)			mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	538	409	1,006	149	558	986	76.0	36.1	6.
Chicoutimi-Jonquière	-	252	11	-	-	11		0.0	**
Edmonton Halifax	337 77	252 47	637 99	85 16	337 63	637 113	74.8 61.0	34.6 35.8	7.
Hamilton	121	64	206	64	128	199	52.9	39.1	7. 3.
Kitchener	114	84	122	20	104	132	73.7	44.1	6.
London	76	53	151	26	79	148	69.7	34.8	5.
Montréal	311	125	930	152	277	964	40.2	22.3	6.
Oshawa	153 225	136 179	81 238	19	155	79	88.9	66.2	4.
Ottawa-Hull Ottawa	187	143	147	73 66	252 209	211 125	79.6 76.5	54.4 62.6	2. 1.
Hull	38	36	91	7	43	86	94.7	33.3	12.
Québec	109	94	111	12	106	114	86.2	48.2	9.
Regina .	16	8	49	4	12	53	50.0	18.5	13.
St. Catharines-Niagara	78	50	128	26	76	130	64.1	36.9	5.
Saint John St. John's	62	60	14   16	4	8 61	12 17	66.7 96.8	40.0 78.2	3. 17.
Saskatoon	22	20	69	11	31	60	90.9	34.1	5.
Sherbrooke	18	16	8	2	18	8	88.9	69.2	4.
Sudbury	3	1	15	1	2	16	33.3	11.1	16.
Thunder Bay	15	9	13	2	11	17	60.0	39.3	8.
Toronto	1,333	1,284	613	114	1,398	548	96.3	71.8	4.
Trois-Rivières Vancouver	24 261	19 135	63 801	184	19 319	68 743	79.2 51.7	21.8 30.0	4.
Victoria	31	15	100	12	27	104	48.4	20.6	8.
Windsor	124	103	17	16	119	22	83.1	84.4	1.
Winnipeg	136	106	141	37	143	134	77.9	51.6	3.0
Sub-Total / Total partiel	4,190	3,273	5,639	1,030	4,303	5,526	78.1	43.8	5.4
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines									
Abbotsford	33	18	112	20	38	107	54.5	26.2	5.4
Barrie	146	85	151	60	145	152	58.2	48.8	2.
Belleville	4	3	2	2	5	. 1	75.0	83.3	0.
Brantford	12	12	15	4	16	11	100.0	59.3 100.0	2.
Cape Breton Charlottetown	1 7	1 7	9		7	9	100.0	43.8	**
Chatham	7	4	10	10	14	3	57.1	82.4	0.
Chilliwack	19	16	32	10	26	25	84.2	51.0	2.
Cornwall	1	1	3	1	2	2	100.0	50.0	2.0
Courtenay	12	9	37	2	11	38	75.0 100.0	100.0	19.0
Drummondville Fredericton	14	11	19	5	16	17	78.6	48.5	3.4
Granby	3	3	6	1	4	5	100.0	44.4	5.
Guelph	57	56	15	4	60	12	98.2	83.3	3.
Kamloops	11	9	40	3	12	39	81.8	23.5	13.0
Kelowna	72	45	64	6	51	85	62.5	37.5	14.3
Kingston	28 42	21	55 31	7 8	28 32	55 41	75.0 57.1	43.8	7.9 5.
Lethbridge Medicine Hat	24	3	48	17	20	52	12.5	27.8	3.
Moncton	35	34	28	-	34	29	97.1	54.0	9.9
Nanaimo	28	17	60	9	26	62	60.7	29.5	6.9
North Bay	9	7	28	5	12	25	77.8	32.4	5.0
Peterborough	9	9	24	4	13	20	100.0	39.4	5.0
Prince George	4	1	32	12	61	32 42	25.0 73.1	11.1 59.2	10.1 3.5
Red Deer Saint-Hyacinthe	67	49	36	12	3	2	100.0	60.0	3.5
Saint-riyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	5	4	33		4	34	80.0	10.5	991
Sarnia	14	9	29	11	20	23	64.3	46.5	2.1
Sault Ste. Marie	4	2	8	1	3	9	50.0	25.0	9.0
Shawinigan	10	10	8 26	2	10	28	100.0	55.6 39.1	14.0
Vernon	710	498	963	207	705	968	70.1	42.1	4.7
ub-Total / Total partiel	710	430	303	201	703	303	70.1	74.1	-4.1

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
April 2000

## Tableau 64

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement avril 2000

April 2000				VIII 2000			
A 4	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median / Médiane	Average / Moyenne	Units /
Area / Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	50%	моувттв	Logements
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	167,169	189,851	215,010	257,930	199,060	219,268	
Chicoutimi-Jonquière	66,400	81,200	86,000	105,000	84,000	84,727	
Edmonton	146,580	169,000	188,000	214,780	178,000	184,392	
Halifax	130,000	139,960	158,100	180,800	149,900	168,283	
Hamilton	190,000	190,990	200,000	212,900	195,000	217,211	
Kitchener	160,000	175,000	185,815	232,140	180,000	194,835	
London	136,000	155,000	176,000	209,200	165,000	179,354	
	100,000	125,000	140,000	165,000	130,000		
Montréal						142,342	
Oshawa	167,900	186,900	212,990	240,900	201,900	205,484	
Ottawa-Hull	106,200	145,000	179,500	210,900	166,900	163,866	
Ottawa	169,900	183,900	204,900	229,300	192,900	200,400	
Hull	92,000	100,000	111,000	130,000	108,000	110,765	
Québec	75,000	90,000	110,000	125,000	95,000	104,557	
Regina	137,274	152,266	162,467	177,000	156,872	165,629	
St. Catharines-Niagara	152,500	168,700	179,900	229,720	171,900	193,652	
Saint John	92,400	125,000	145,900	190,960	129,250	141,200	
St. John's	115,740	145,920	159,720	208,160	154,900	165,606	
Saskatoon	147,588	165,020	175,720	189,367			
Sherbrooke	147,000	100,020	175,720	105,501	172,106	171,681	
Sudbury	119,900	137,980	173,000	100.000	450,000	160,156	
				196,000	150,000		
Thunder Bay	163,000	170,000	184,000	192,000	175,000	176,176	
Toronto	193,990	218,736	272,400	362,300	237,445	317,537	
Trois-Rivières	65,000	72,000	80,000	110,000	76,500	87,350	
Vancouver	229,000	289,900	359,000	450,000	323,800	412,595	
Victoria	229,000	259,900	289,900	363,160	277,450	305,757	
Windsor	129,842	131,000	139,184	159,660	135,000	140,324	
Winnipeg	135,400	149,900	169,900	188,600	159,900	167,954	
ub-Total / Total partiel	135,000	170,000	199,000	250,980	185,000	225,661	5
rands centres urbains t agglomérations urbaines	400.000	245 222					
Abbortsford	196,800	215,800	229,000	249,000	222,000	226,075	
Barrie	139,900	149,900	155,860	169,900	150,000	161,839	
Belleville							
Brantford	144,900	152,920	165,600	181,400	164,000	161,609	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown							
Chatham							
Chilliwack	159,000	171,400	179,000	214,200	179,000	185,312	
Cornwall		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	170,000	2.17,200	173,000	100,012	
Courtenay	115,000	125,000	162,140	107 560	147 500	459 420	
Drummondville	113,000	123,000	102,140	197,560	147,500	158,429	
Fredericton	120,000	405.000	400 000	444.000	-	-	
	120,000	125,000	132,200	144,000	125,000	123,200	
Granby	444000	400					
Guelph	144,200	169,780	190,600	254,240	- 178,950	202,121	
Kamioops	149,000	170,000	196,000	250,000	180,000	191,456	
Kelowna	175,000	205,000	227,000	250,000	220,000	225,177	
Kingston	139,000	147,800	150,000	159,800	149,000	149,582	
Lethbridge	118,159	135,320	158,320	190,000	145,770	153,362	
Medicine Hat	132,200	142,200	157,800	169,400	150,000	159,976	
Moncton	88,180	91,000	108,200	123,800	94,900	103,752	
Nanaimo	137,240	158,500	177,900	209,720			
North Bay	129,500	129,500			165,450	176,639	
Peterborough			137,000	155,000	129,500	167,780	
-	106,980	159,936	169,900	195,980	169,700	164,685	
Prince George	155,360	170,580	175,500	190,340	174,900	175,875	
Red Deer	139,743	160,187	179,520	223,200	173,545	178,787	
Saint-Hyacinthe						0.7	
Saint-Jean-sur-Richelieu	88,000	100,000	105,000	128,000	100,000	106,412	
Sarnia	157,200	187,540	204,800	265,600	200,000	206,095	
Sault Ste. Marie			204,000	203,000	200,000	200,095	
Shawinigan							
Vernon	167,400	175,000	180,000	198,000	176,500	184,696	
ub-Total / Total partiel	134,900	153,000	175,000	215,000	164,000	173,997	

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

<sup>(2)</sup> Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

<sup>(2)</sup> Les données concernent les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Absorbed
Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
April 2000

#### Tableau 65

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement avril '2000

	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
Area / Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Моуеппе	Logements
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	153,330	174,990	200,248	250,000	186,925	206,315	5:
Chicoutimi-Jonquière		-	-	200,000	100,020	200,010	3.
Edmonton	136,660	159,360	187,960	219,600	171,950	183,709	3:
Halifax	133,800	149,880	165,800	176,000	159,000	159,660	3.
Hamilton	185,998	194,900	210,000	268,000	198,250	233.008	1
Kitchener	161,940	175,000	189,700	230,000	180,000	195,974	1
London	144,900	162,000	190,000	215,000	180,000	191,377	'
Montréal	100,000	130,000	149,600	200,000	140,000	157,750	2
Oshawa	167,190	197,794	219,960	239,900	207,990	211,016	
Ottawa-Hull	141,960	173,984	199,000	225,900	185,000	187,865	1 2
Ottawa	160,400	182,000	205,400	229,900	195,000	201,081	2
Huli	94,000	109,200	115,000	151,000	110,000	123,628	
Québec	90,000	100,000	120,000	135,000	120,000		4
Regina	131,000	141,060	158,709	178,200		123,189	1
St. Catharines-Niagara	153,100				149,422	156,045	
Saint John	155,100	164,900	190,108	261,518	173,400	201,668	
	02.000	440.000	440,000	475.040	405.000		
St. John's	92,000	118,920	146,000	175,940	135,000	143,095	
Saskatoon	128,164	134,980	162,670	219,609	153,615	174,149	
Sherbrooke	75,000	90,000	90,000	106,000	90,000	99,056	
Sudbury						• -	
Thunder Bay	141,000	174,000	185,000	204,000	180,000	174,545	
Toronto	205,990	231,900	261,918	301,100	245,900	273,185	1,3
Trois-Rivières	75,000	90,000	115,000	165,000	105,000	116,053	
Vancouver	252,900	309,000	369,000	450,000	340,000	375,019	3
Victoria	216,140	281,000	298,980	354,960	289,500	289,233	
Windsor	129,900	139,000	145,000	189,450	140,000	172,041	1
Winnipeg	135,500	162,858	163,000	175,144	162,858	170,107	14
Sub-Total / Total partiel	149,689	184,900	218,900	261,560	200,000	228,291	4,30
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Grands centres urbains t agglomérations urbaines							
Abbortsford	207,000	221,200	234,000	283,600	226,500	240,787	3
Barrie	140,120	155,900	168,300	189,300	159,900	169,890	14
Belleville							
Brantford	132,000	139,600	165,000	176,000	140,000	160,750	
Cape Breton							
Charlottetown							
Chatham	134,000	142,000	145,000	150,000	142,000	141,500	
Chilliwack	159,000	177,200	191,000	210,000	178,500	186,731	
Cornwall	100,000	177,200	101,000	210,000	110,000	100,101	
Courtenay	111,940	211,000	288,000	336,000	250,000	236,082	
Drummondville	111,940	211,000	200,000	330,000	230,000	230,002	
Fredericton							
	**	* -					
Granby	470.000	492 550	405.000	220.000	100.000	400,000	
Guelph	170,000	183,550	195,000	230,000	190,000	198,098	
Kamloops	136,740	159,200	181,280	195,800	163,200	167,025	
Kelowna	175,600	194,000	229,600	275,000	215,000	225,170	
Kingston	139,000	143,400	156,600	196,000	150,000	163,464	
Lethbridge	117,655	134,799	151,062	181,997	145,000	146,604	
Medicine Hat	138,638	152,000	162,600	169,600	158,500	157,025	
Moncton	89,000	95,600	111,800	118,000	100,000	103,770	
Nanaimo	125,880	167,806	192,864	279,647	172,500	201,593	
North Bay	129,400	154,000	204,920	245,000	177,500	184,742	
Peterborough	152,990	175,936	193,960	229,000	180,000	188,197	
Prince George	102,000		.55,000	223,000			
Red Deer	127,921	149,600	190,107	223,000	170,000	181,413	
	121,321	143,000	100,107	223,000	170,000	101,410	
Saint-Hyacinthe		* *	• •	• •	**		
Saint-Jean-sur-Richelieu	(00.000	404 555	400 000	047.000	407.000	202.070	
Samia	160,200	181,600	196,200	217,800	187,000	203,070	
Sault Ste. Marie			400.000	4======		440.000	
Shawinigan	88,400	95,000	107,000	157,000	95,000	112,800	
Vernon	179,000	195,000	225,000	375,000	217,500	259,167	1
ub-Total / Total partiel	135,900	159,000	180,000	220,000	169,900	179,649	67
ab-rotal 7 rotal pario.							

Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

<sup>(2)</sup> Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

<sup>(1)</sup> Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concemés mais englobés dans le total.

<sup>(2)</sup> Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

#### Tableau 66

Market Absorption Survey Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations

Relevé des logements écoulés sur le marché prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitaine, grand centre urbain, et agglomération urbaine

	S	September	/ septer	mbre		December	/ décen	nbre		March	/ mars	
Area I Collectivilié	Nomi	nits bre de nents	Prix I	Price Moyen \$	Nomi	nits bre de nents	Av. F Prix M	floyen	Nomi	nits bre de ments	Prix I	Price Moyen \$
	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1999	2000	1999	2000
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary	750	910	199,443	213,109	796 9	944 8	203,603	216,617	988 10	1,006	203,476 76,000	215,09 84,72
Chicoutimi-Jonquière	10	6	69,400	101 626	545	552	176,673	184,483	598	635	178,090	183,00
Edmonton	508 136	559 115	169,889 125,298	181,636 150,346	126	82	125,948	167,692	102	99	137,238	163,0
Halifax Hamilton	93	96	217,504	203,680	75	136	229,685	211,074	84	204	221,151	219,6
Kitchener	206	127	175.234	182,627	191	98	175,009	192,376	170	118	178,054	190,9
London	174	179	163,377	174,187	169	155	161,917	177,999	148	149	154,939	181,2
Montréal	647	594	123,235	133,282	718	808	123,798	137,670	876	930	126,278	140,7
Oshawa	33	40	171,871	215,569	36	68	185,559	212,396	36	73	199,290	205,6
Ottawa-Hull	283	226	154,809	159,306	304	251	157,638	171,131	292	237	156,158	163,7
Ottawa	167	132	184,573	193,655	185	153	187,458	207,366	161	146	193,174	196,4
Hull	116	94	111,959	111,072	119	98	111,279	114,559	131	91	110,666	111,2
Québec	168	83	102,634	103,030	155	98	102,441	105,821	155	111	102,896	107,0
Regina	48	61	150,638	157,539	62	68	154,065	160,623	54	49	156,148	167,4
St. Catharines-Niagara	110	93	171,926	174,566	107	109	165,582	184,948	112	127	161,969	197,9
Saint John	29	14	100,835	119,750	22	13	105,650	140,946	14	14	114,829	136,7
St. John's	4	27	404740	146,620	24	23	120,938	167,670	20	16	140,655	170,8
Saskatoon	34	56	184,716	161,438	64	65	166,067	156,962	47	69	153,013	168,7
Sherbrooke	32	17	75,609	79,471	29	10	87,707	85,100	26	8	83,135	400 5
Sudbury	26	19	165,715	160,968	19	14	164,263	152,679	19	15	152,684	160,5
Thunder Bay Toronto	355	7 549	339,349	244 224	5 349	7 645	349,444	312,792	8 448	13 601	252 471	178,0
	74	63	,	344,234	95	50		, )	103	63	353,471	302,5
Trois Rivières Vancouver	1,427	780	74,365 464,169	79,021 434,341	1,337	743	74,961 454,960	81,396 433,632	1,199	801	75,200 435,193	87,89 404,69
Victoria	160	107	307,180	291,605	1,337	87	313,092	282,069	133	90	318,540	278,3
Windsor	132	169	177,578	159,580	193	114	164,320	154,891	202	17	163,452	152.66
Winnipeg	200	133	156,327	175,251	164	143	158,945	172,346	153	141	160,019	167,72
Sub-Total / Total partiel	5,645	5,030	251,622	234,542	5,735	5,291	244,364	230,763	5,997	5,597	234,408	224,84
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	443	400	000 000	000 400	450	400	004 000		100			
Abbotsford	143	120	238,268	233,463	150	120	231,606	231,063	138	112	229,880	226,35
Barrie	121	230	146,454	166,643	107	162	146,178	164,477	65	145	148,118	163,95
Belleville	10	4.4	450 400	444 500	-	2	4 4 4 700		40	4=	4 40 000	4545
Brantford Cape Breton	19 17	14	150,426 86,796	144,586	30 13	17	141,763	148,006	16	15	142,238	154,7
Charlottetown	2	3	00,790	112,037	9	14	78,955	112,037	13	7	97,309	
Chatham	57	23	154,005	153,604	37	5	159,116		39	10	159,446	144.90
Chilliwack	41	37	188,907	191,773	36	33	200,508	197,888	41	32	192,956	190,43
Cornwall	4	1	100,907	131,773	4	1	200,300	197,000	2	32	192,930	190,4
Courtenay	32	41	169,153	158,556	32	34	167,622	161,000	27	37	169,585	159,0
Drummondville	7	-, ,	.00,100	.00,000	6	-	101,022	,0,000	7		100,000	100,00
Fredericton	26	21	114,862	120,333	29	10	116,600	113,000	21	18	126,781	119,16
Granby	14	7	101,000		9	4	110,000		13	6	105,769	113,1
Guelph	22	8	187,101		29	4	181,525		33	9	187,528	
Kamloops	46	39	179,665	188,974	50	45	181,312	194,484	38	40	188,626	190,1
Kelowna	113	92	214,135	219,663	111	95	212,226	215,387	93	63	212,400	219,6
Kingston	29	40	145,931	134,225	45	45	139,511	140,200	58	55	140,310	148,0
Lethbridge	20	38	150,856	158,204	28	28	133,663	163,979	33	29	143,577	151,5
Medicine Hat	46	65	143,087	163,637	35	36	136,441	149,539	21	38	136,855	145,6
Moncton	44	21	113,932	99,519	63	23	105,393	96,648	42	24	102,436	104,3
Nanaimo	69	50	193,361	187,237	52	56	179,954	176,009	24	46	195,779	173,3
North Bay	8	23		130,996	9	35		127,040	16	28	143,938	168,7
Peterborough	20	22	158,179	161,691	26	22	148,318	157,464	20	24	156,670	164,8
Prince George	34	26	156,716	165,466	29	23	165,539	165,122	29	32	160,665	176,3
Red Deer	45	53	164,564	178,485	49	40	182,218	177,785	64	36	185,484	195,7
Saint-Hyacinthe	6	5	404 744	460.000	3	7	40		6	2		
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	33	101,711	103,697	35	36	101,029	105,500	39	33	103,564	106,3
Samia Sault Sto Maria	13	19	165,831	179,721	10	23	176,990	193,374	13	26	190,215	197,60
Sault Ste. Marie Shawinigan	10	2	PE 900		8	4	00.00		6	8	05.000	
Vernon	40	3 19	86,800 185,270	195,342	33	23	86,364 193,876	196,109	12 31	26	85,000 180,916	191,90
Sub-Total / Total partiel	1,088	1,069	170,064	173,215	1,088	960	167,335	172,457	965	912	169,248	172,80
							1000		300	3,2		,01

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.
(1) Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

#### Tableau 67

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulés par région métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / Periode	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982	58,578	53,029	12,961	2,142	10,819	N/A
1983	51,047	54,920	9,088	1,045	8,043	N/A
1984	34,997	35,946	8,139	1,024	7,115	N/A
1985	28,786	31,435	5,490	735	4,755	9.3
1986	43,342	40,958	7,874	1,811	6,063	5.4
1987	58,068	56,931	9,011	2,104	6,907	4.1
1988	62,523	59,103	12,431	1,569	10,862	5.9
1989	67,158	65,950	13,639	2,156	11,483	7.3
1990	63,433	60,902	16,170	2,454	13,716	8.1
1991	48,984	51,367	13,787	1,345	12,442	11.3
1992						
1993	43,130 38,557	44,649 39,669	12,268 11,097	1,286	10,982	14.1
1994	42,062	41,908	11,330	1,245	9,852	14.7
1995	34,651	33,953	12,021	1,372	10,344	13.0
1996	29,433	33,497	7,907	778	10,649 7,129	14.7 15.6
1997	35,375	35,992	7,295	890	6,405	10.3
				1		
1998 1999	33,280	32,863	8,202	1,085	7,117	10.3
	34,840	35,134	7,926	922	7,004	8.9
1998 (3) - Jan. / janv.	2,156	2,638	7,361	505	6,856	11.3
Feb. / février	2,722	2,861	7,223	802	6,421	11.8
Mar. / mars	2,267	2,237	7,256	816	6,440	11.9
Apr. / avril	2,956	3,036	7,182	811	6,371	11.9
May / mai June / juin	2,417	2,647	6,952	615	6,337	11.7
July / juillet	3,611	3,410 3,662	7,153 7,378	982	6,171	11.6
Aug. / août	2,649	2,544	7,483	1,307 885	6,071 6,598	11.4 10.1
Sept. / sept.	2,337	2,400	7,420	785	6,635	10.1
Oct. / oct.	2,756	2,401	7,812	1,048	6,764	10.1
Nov. / nov.	2,361	2,196	7,869	996	6,873	10.4
Dec. / déc.	3,161	2,831	8,202	1,085	7,117	10.3
1999 (3) - Jan. / janv.	2,000	2,223	7,980	673		
Feb. / février	2,547	2,705	7,824	683	7,307 7,141	10.1 10.3
Mar. / mars	3,486	3,498	7,812	1,036	6,776	10.7
Apr. / avril r	1,563	1,985	7,387	628	6,759	10.5
May / mai	1,791	2,276	6,906	641	6,265	11.0
June / juin	3,926	3,637	7,197	1,224	5,973	11.3
July / juillet	3,115	3,275	7,037	877	6,160	10.5
Aug. / août	2,660	2,395	7,302	1,028	6,274	10.1
Sept. / sept.	4,194	4,001	7,495	1,159	6,336	9.8
Oct. / oct.	3,014	3,039	7,457	1,017	6,440	9.4
Nov. I nov.	4,190	3,830	7,823	1,275	6,548	9.4
Dec. / déc.	2,354	2,270	7,926	922	7,004	8.9
000 (3) - Jan. / janv.	2,322	2,050	8,198	953	7,245	8.9
Feb. / février	3,132	2,949	8,396	895	7,501	9.0
Mar. / mars	3,442	3,513	8,347	1,179	7,168	9.4
Apr. / avril	2,910	3,114	8,143	910	7,233	9.3
May / mai						
June / juin						
July / juillet						
Aug. / août						
Sept. / sept.						
Oct. / oct.						
Nov. / nov. Dec. / déc.						
Dec. / dec.						

<sup>(1)</sup> Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions.

Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.(3) Data are privately initiated dwelling units.

<sup>(1)</sup> Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986. Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991. Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée. (3) Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

## Tableau 68

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999				20	00	
				Unabs	orbed Dwellin	g Units /	Logements r	non écoulés				
Area I Collectivitie (1)	May mai	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	April avril
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines												
Calgary	87	113	89	71	132	390	356	325	260	260	302	35
Chicoutimi-Jonquière	35	35	37	41	41	41	41	42	42	41	41	
Edmonton	175	182	158	217	409	336	331	282	339	349	407	4
Halifax	29	20	15	40	27	7	106	115	57	56	178	1
Hamilton	64	70	75	124	116	135	187	193	228 302	249 317	241	2
Kitchener	77	88	96	91	88	79	80	310	1		122	2
London	163	164	147 775	128 807	129 713	230 652	223 615	168 658	159 652	171 663	214 644	7
Montréal Oshawa	672 36	642 31	30	31	27	16	22	32	31	24	21	′
Ottawa-Hull	226	229	310	177	175	193	289	280	262	260	246	2
Ottawa	149	159	143	129	121	129	231	224	218	213	204	2
Hull	77	70	56	48	54	64	58	56	44	47	42	_
Québec	144	151	161	110	102	174	180	180	155	152	144	1
Regina	18	16	16	13	13	12	12	11	28	29	28	
St. Catharines-Niagara	10	11	9	8	10	17	17	14	14	46	57	
Saint John	7	7	7	7	5	5	1	1	1	-	-	
St. John's	15	27	23	23	20	20	20	20	20	23	23	
Saskatoon	96	76	68	74	71	61	56	52	52	49	53	
Sherbrooke	18	31	13	10	14	8	8	7	5	22	24	
Sudbury	2	2	2	-	-	-					30	
Thunder Bay	38	38	34	32	32	32	11	11	11	10	9	
Toronto	469	470	485	674	725	725	781	941	923	956	975	8
Trois-Rivières	21	13	23	18	14	14	59	56	56	48	48	2.0
Vancouver	3,025	3,360	3,198	3,279	3,271	2,982	3,153	2,994	3,330	3,309	3,247	3,0
Victoria Windsor	256 30	240	215	194	216	205	191	187	181	170 105	155 43	1
Winnipeg	183	207	207	199	194	194	194	169	169	169	171	1
Sub-Total / Total partiel	5,896	6,240	6,099	6,379	6,555	6,540	6,943	7,058	7,287	7,478	7,423	7,2
arge Urban Centres and Urban Agglomerations /												
Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	186	175	177	216	197	192	182	176	178	178	161	13
Barrie	73	52	77	91	67	72	83	99	103	100	89	1
Belleville	1	-	-	-	-	-	1	2	5	5	5	
Brantford	10	10	7	7	2	2	3	3	7	7	9	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
Charlottetown Chatham	9	9	9	9	2	-	-	2	-	-	-	
Chilliwack	36	38	34	25	9 21	9	16	12	44	40	-	
Cornwall	1	4	4	4	4	18	16	12	11	10	9	
Courtenay	47	48	44	42	40	40	44	43	42	42	41	
Drummondville	19	14	17	12	11	9	5	43	5	4	4	
Fredericton	7	1	1	1	1		3		4	2	1	
Granby	29	41	52	49	39	39	36	33	29	31	31	
Guelph	27	14	11	10	8	3	3	3	6	14	15	
Kamloops	63	61	40	39	18	18	14	14	35	32	32	
Kelowna	190	187	168	146	132	138	122	120	114	110	101	1
Kingston	3	3	6	6	7	5	5	4	4	4	4	
Lethbridge	5	5	11	5	5	5	4	5	5	5	6	
Medicine Hat	24	27	32	27	164	168	155	145	143	130	118	1
Moncton	43	20	18	18	22	28	26	26	49	68	98	1
Nanaimo	73	74	70	80	80	75	79	77	76	84	83	
North Bay	- 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	10	10	9	7	3	3	3	5	5	4	4	
Prince George	46	58	58	37	28	28	28	28	26	26	25	
Red Deer		-	7	5	5	6	7	7	8	10	12	
Saint-Hyacinthe	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	
Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	14	21	19	19	13	2	-		*	-	-	
Sault Ste. Marie	14	13	2	2			-		-	•	-	
Shawinigan	1	13	4	4	4	4	3	3	3	3	3	
Vernon	75	69	67	61	57	50	55	54	50	46	71	1
Sub-Total / Total partiel	1,010	957	938	923	940	917	880	868	911	918	924	9

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey Absorption of Privately Inititated Rental and Co-operative Multiple Dwelling Units April 2000

## Tableau 69

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des logements collectifs locatifs et coopératifs d'initiative privée avril 2000

	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory inventory	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current month	Life of inventory (No. of months)
Area / Collectivité (1)	Achevés mois courant	Écoulés à l'achève- ment	Non écoulés mois précédent	Log. du stock écoulés mois courant (1-2+3-6)	Total log. écoulés (1+3-6)	Non écoulés mois courant (1+3-5)	Pourcentage écoulé à l'achévement	Pourcentage écoulé mois courant	Durée du stock (Nbre de mois)
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines				, , ,					
Calgary	-	-	89	25	25	64		28.1	2.6
Chicoutimi-Jonquière	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Edmonton	136	50	160	17	67	229	36.8	22.6	13.5
Halifax	-	-	178	-		178	-	0.0	***
Hamilton	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
Kitchener	-	-	11	1	1	10	-	9.1	10.0
London	-	-	108	2	2	106	-	1.9	53.0
Montréal	35	13	76	19	32	79	37.1	28.8	4.2
Oshawa		-	4		-	4	-	0.0	***
Ottawa-Hull	29	29	68	2	31	66	100.0	32.0	33.0
Ottawa	-	-	65		-	65	-	0.0	244
Hull	29	29	3	2	31	1	100.0	96.9	0.5
Québec	13	9	3	-	9	7	69.2	56.3	***
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-		-
Saint John	-		-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-		-	-	-	-
Saskatoon '	-		-	-	-	~	-	-	
Sherbrooke	-	-	22	2	2	20	-	9.1	10.0
Sudbury	-	-	30	8	8	22		26.7	2.8
Thunder Bay	-	-	-	-	-		-	-	-
Toronto	15	15	211	131	146	80	100.0	64.6	0.6
Trois-Rivières	-	-	39	-	-	39	-	0.0	***
Vancouver	33	33	430	193	226	237	100.0	48.8	1.2
Victoria	39	39	-	-	39	-	100.0	100.0	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	136	11	11	125	-	8.1	11.4
Total	300	188	1,574	411	599	1,275	62.7	32.0	3.1

Absorption of Homeownership and Condominium Multiple Dwelling Units Écoulement des logements collectifs de propriétaires-occupants et en copropriété

Total	2,390	1,709	5,849	580	2,289	5,950	71.5	27.8	10.3
Winnipeg	64	64	35	8	72	27	100.0	72.7	3.4
Windsor	8	5	43	3	8	43	62.5	15.7	14.3
Victoria	•	-	155	13	13	142	-	8.4	10.
Vancouver	697	494	2,817	239	733	2,781	70.9	20.9	11.
Trois-Rivières	-	-	9	-	-	9	-	0.0	**
Toronto	421	360	764	58	418	767	85.5	35.3	13.
Thunder Bay	-	-	9	-	-	9	-	0.0	41
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sherbrooke	•	-	2	-	•	2	-	0.0	fri
Saskatoon	60	33	53	7	40	73	55.0	35.4	10.
St. John's	2	2	23	1	3	22	100.0	12.0	22.
Saint John	15	12	-	-	12	3	80.0	80.0	
St. Catharines-Niagara	8	8	57	9	17	48	100.0	26.2	5.
Regina	-	-	28	-	-	28	-	0.0	#1
Québec	-	-	141	5	5	136	-	3.5	27.
Huli	3	1	39	2	3	39	33.3	7.1	19
Ottawa	140	113	139	24	137	142	80.7	49.1	5
Ottawa-Hull	143	114	178	26	140	181	79.7	43.6	7
Oshawa	-	-	17	-	-	17	-	0.0	
Montréal	233	124	568	54	178	623	53.2	22.2	11
London	8	1	106	8	9	105	12.5	7.9	13
Kitchener	32	18	111	9	27	116	56.3	18.9	12
Hamilton	220	161	238	67	228	230	73.2	49.8	3
Halifax	6	-	-	-	-	6	0.0	0.0	
Edmonton	76	43	247	22	65	258	56.6	20.1	11
Chicoutimi-Jonquière	-	-	35	-	-	35	-	0.0	*
Calgary	397	270	213	51	321	289	68.0	52.6	5
etropolitan Areas / égions métropolitaines									

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

# Tableau 70

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs non écoulés par marché visé et collectivité (1) avril 2000

Area I Collectivité	Homeownership  Logements de  propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominums Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines	1	64	288	_	35
Calgary	'	6	35	-	4
Chicoutimi-Jonquière			256	_	48
Edmonton	2	229	250		18
Halifax	6	178	470	-	23
Hamilton	57	3	173	-	
Kitchener	80	10	36	-	12
London	4	106	101	-	21
	51	79	572	-	70
Montréal	14	4	3	-	2
Oshawa	170	66	11	-	24
Ottawa-Hull	133	65	9	-	20
Ottawa			2		4
Hull	37	1	128		14
Québec	8	7		-1	2
Regina	-	-	28	-	
St. Catharines-Niagara	14	-	34	-	4
Saint John	3	-	-	-	
	10	-	12	-	2
St. John's			73	-	7
Saskatoon		20	2	_	2
Sherbrooke	•		-		2
Sudbury	-	22	-	-	4
Thunder Bay	1	-	8	-	0.
Toronto	332	80	435	•	84
Trois-Rivières	_	39	9	-	4
	8	237	2,773	-	3,01
Vancouver			142	-	14
Victoria	39		4		4
Windsor	39	125	27		15
Winnipeg	-	125			
Sub-Total / Total partiel	800	1,275	5,150	•	7,22
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines			125		12
Abbotsford	-	-			
Barrie	85	2	1	-	,
Belleville	3	-	4	-	
Brantford	2	-	7	-	
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown	_	_		-	
Chatham	_	-	_	-	
		_ {	13	-	
Chilliwack	-	-		-	
Cornwall		-	35		
Courtenay	2		33	-	
Drummondville	1	2		-	
Fredericton	•	-	1	-	
Granby	2	17	2	•	
Guelph	12	-	1	•	
Kamloops		-	28		
Kelowna			108	-	1
Kingston	12				
Lethbridge	4		3		
Lethbridge	4	•	118		1
Medicine Hat					1
Moncton	9	74	19	-	
Nanaimo	-	•	77	-	
North Bay	-		-	-	
Peterborough		-	4	-	
Prince George		3	21	-	
Red Deer	3		6	-	
	3		1		
Saint-Hyacinthe	-	•	'		
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	
Sarnia	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	3	-	
Shawinigan	-	-	-	•	
Vernon	4	4	100	•	1
Sub-Total / Total partiel	139	102	677	-	9

Table 71

Market Absorption Survey Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) April 2000

# Tableau 71

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs écoulés par marché visé et collectivité (1) avril 2000

Metropolitan Areas / Régions métropolitaines Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton	occupants  6 -	25			
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton	-	25			
Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton	-	25			
Edmonton Halifax Hamilton		25	315	-	34
Halifax Hamilton	1	-	-	•	
Hamilton	1	67	64	-	13
		-	•	•	
	72	-	156	-	22
Kitchener	21	1	6	-	2
London	-	2	9	-	•
Montréal	6	32	172	-	2
Oshawa	-	-	-	-	
Ottawa-Hull	131	31	9	-	11
Ottawa	128	-	9	-	1:
Hull	3	31	-	-	
Québec	-	9	5	-	
Regina	-	-	-		
St. Catharines-Niagara	5		12		
Saint John	12				
St. John's	3				
Saskatoon			40	-	
Sherbrooke	1	2	40	-	
		-	-	-	
Sudbury	-	8	-	-	
Thunder Bay				-	
Toronto	355	146	63	-	5
Trois-Rivières	-	-	-	-	
Vancouver	4	226	729	-	9:
Victoria	-	39	13	-	
Windsor	8	-	-	-	
Winnipeg	-	11	72	-	
Sub-Total / Total partiel	624	599	1,665	-	2,8
Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna	46 	1 8 7 - 23	3 5 1 2 - 4 17		1 2 2
Kingston	9			•	
Lethbridge	-	6	2	-	
Medicine Hat	-	-	•	•	
Moncton	-	•	4	-	
Nanaimo	-	•	6	-	
North Bay	-	•		-	
Peterborough		-	-		
Prince George	-	-	1	-	
Red Deer	6	3	5		1
Saint-Hyacinthe					
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	•	-	•	
Sarnia	•	•	-	•	
Sault Ste. Marie	-	-	•	•	
Shawinigan		•		•	
Vernon	1	•	12	•	1
ub-Total / Total partiel	80	48	98	-	22
Total	704	647	1,763		3,11



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 72

Area / Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumei				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St John's										
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T	3	2	-	-	-	1	-	-	-	
Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T	4 1	2 1 -	2	1 1 -	2	2	4	4	4	
Pouch Cove, T St. John's, C Torbay, T Witless Bay, T	28	17	17	14	12	12	16	15	19 -	. 1
Total	37	22	20	17	16	17	20	19	23	2
Agglomerations of 50,000 Pop. / Agglomérations de 50 000 âmes Charlottetown, CA/AR						1				
Brackley, Com		-	_	-	_	_	_	-	_	
Charlottetown, C	2	1	1	2	2	2	-	-	-	
Clyde River, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cornwall, T	4	3	3	2	3	3	-	-	-	
Indian Reserve (Rocky Point 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 31	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Lot 33	-	-	-	1	-	-11	-	-	-	
Lot 34	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Lot 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 48	- 1	-	-	1	1	1	-	-	-	
Lot 49	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
Lot 65	1	1	1	1	-	-	-	-	-	
Meadowbank, Com	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
Miltonvale Park, Com	-	-	-	•	-	-	-	-	•	
Stratford, T	5	3	3	2	1	1	3	2	-	
Union Road, Com	-	-	-	-		-	-	-	-	
Warren Grove, Com	-	-	•	-	1	1	-	-	-	
Winsloe South, Com	-	•	-	-	-	-	-	*	-	
Total	12	8	8	10	9	9	3	2		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 73

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jume			Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés				
		1999			2000		19	99	200	00	
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril	
Halifax Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Halifax											
Halifax, RGM Indian Reserves	88	102	111	122	99	113	15	86	178	184	
Total	88	102	111	122	99	113	15	86	178	184	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus											
Cape Breton, CA/AR											
Cape Breton, RGM Indian Reserves	13	13	13	24	-	-	-	-	-	-	
Total	13	13	13	24	-	-	-				

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 74

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999		,,,,,,	2000		19	99	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John										
Grand Bay-Westfield, T Greenwich, Par Hampton, Par Hampton, T Kingston, Par	-	-	-	1 - 1	1	1	-	-	-	
Lepreau, Par Musquash, Par Petersville, Par Quispamsis, T Rothesay, Par	3	4	3	3	4	4	- 2	2	-	
Rothesay, T Saint John, C Saint. Martins, Par Saint. Martins, Vt. Simonds, Par Upham, Par	3 9	3 6	3 7	5	5	2	3 5	3 5	-	
Westfield, Par Total	16	- 14	- 14	- 12	14	- 12	10	- 10	-	
Agglomerations of 50,000 Pop. + /	10	14	14	12	14	12	10	10	-	
Fredericton, CA/AR										
Bright, Par Douglas, Par Fredericton, C Indian Reserve (Kingsclear 6) Kingsclear, Par Lincoln, Par Maugerville, Par New Maryland, Par New Maryland, VL Saint Mary's, Par	12	19	19	8	16	13 - 2 - 1 1 1	2	36	1	
Total	16	22	22	8	19	17	2	36	1	
loncton, CAVAR										
Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Elgin, Par	10	7	7	10	9	9	5	-	69	7
Hillsborough, Par Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, C	25	23	16	7	11	12	4	3	24	2
Moncton, Par Riverview, T Salisbury, VL	9 2	10 2	9 2	3 5 1	3 4 1	3 4 1	2	2	5	
Total	46	43	35	26	28	29	11	5	98	10

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 75

Area I Collectivité			Single and S Dwelling Sons Individual	sorbed lemi-Detached ng Units uelles et jume coulées				Unabs Multiple Dw Logement non éc	relling Units	
		1999			2000		199	99	20	00
	Feb. fév.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi- Jonquiére										
Chicoutimi, V Jonquière, V La Baie, V	5 1	5 1	5 2 1	3 4 3	2 4 2	2 4 2	35	35	41	41
Lac-Kénogami, M Larouche, P	-		-	-	2	2	-	-	-	
Laterrière, V Saint-Fulgence, M Saint-Honoré, M	2	3	3 - 1	-	-	-	-	-	-	-
Shipshaw, M Tremblay, CT	1	1 -	1 -	1	1	1	-	-	-	•
Total	11	12	- 13	11	11	11	35	35	41	41
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull										
Aylmer, V Buckingham, V	30 1	31	28	21	19	16	4	4	4	4
Cantley, M Chelsea, M Gatineau, V	54	56	50	44	1 46	45	9	14	9	11
Hull, V La Pêche, M Masson-Angers, V	29	28 - 13	27	21 - 9	17 - 8	17	14	11 - 38	11	8 - 17
Pontiac, M Val-des-Monts, M	2	2	1	•	-	-		-	-	-
Total	131	131	121	95	91	86	66	67	42	40

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 76

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabsi Multiple Dwi Logements non éc	elling Units	
•		1999			2000		199	19	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Montréal Metropolitan Area I Région métropolitaine de Montréal										
Île-de-Montréal							ļ			
Anjou, V Baie-d'Urfé, V Beaconsfield, V Côte-Saint-Luc, C Dollard-des-Ormeaux, V Dorval, C Hampstead, V Kirkland, V L'Île-Bizard, V L'Île-Dorval, V Lachine, V Lachine, V Lasalle, V Mont-Royal, V Montréal-Est, V Montréal-Ouest, V Outremont, V Pierrefonds, V Pointe-Claire, V Roxboro, V Saint-Leurent, V Saint-Leurent, V Saint-Pierre, V Saint-Pierre, V Saint-Geneviève, V	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 5 8 - 1 1 28 - 2 - 1 1 0 4 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 1 - 5 9 - 1 4 1 31 - 2 - 11 4 4 - 3 5 - 1	17 	17 - 20 5 - 3 1 1 - 30 - 2 - 8 2 2 - 5 2 1	17 	19 59 1 250 - - 2 8	19 59 1 224 - - 2 8 - - - - - - - - - - - - - - - -	2 6 6 -	2 2 3 3 8 8 253 3 10 6 8 7 7
Senneville, VL Verdun, V Westmount, V	2	2	2	5	5	4	17	11	5	1
Sub-Total /Total partiel	91	92	99	108	103	101	409	380	407	406

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 77

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non écc	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
South Shore / Rive-Sud								i		
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Châteauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, VL Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V Saint-Basile-Le-Grand, V Saint-Basile-Le-Grand, V Saint-Hubert, V Saint-Hubert, V Saint-Hubert, V Saint-Hubert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Catherine, V	1 26 9 8 1 1 2 9 3 1 1 12 16 1 2 5 1 4 6 6 15 1 6 6 15 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	26 13 7 1 1 2 9 3 1 1 1 3 1 2 7 - 2 - 5 1 4 5 6 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	25 12 7 1 3 9 3 1 1 3 1 2 0 1 2 6 - 3 5 5 7 1 5 7 1 5 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	1 24 9 5 5 3 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 22 9 6 3 1 6 2 1 1 10 - - - - 4 11 8 10 8 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	11 11 6 3 1 6 3 1 1 1 1 1 3 6 3 1 1 1 1	19 3 2 - 1 4 14 14 - 2 29 - - - 1 21 - - - - - - - - - - - - - -	16 3 2 1 6 14 2 20 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	12 9 	11 11 15 52
Sainte-Julie, V Varennes, V	18	17	20 14	10	23 11	23 10	3 5	3 5	4	
Sub Total / Total Partiel	193	203	213	183	189	193	169	145	138	14

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 78

Area I Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logement non ée	s collectifs	
		1999			2000		19	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	· April avril	March mars	April avril
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
North Shore/ Rive-Nord						Ì				
Bellefeuille, V		-	_							
Blainville, V Bois-des-Filion, V Boisbriand, V Charlemagne, V Deux-Montagnes, V	5 78 7 5	5 81 7 7 -	7 105 7 9	3 77 5 6	4 77 4 7 -	6 92 9 8 -	6 - 4	6	11	2 - - 16 - 5
Gore, CT L'Assomption, V La Plaine, V	2 11	3 12	3	5	6 22	5 13	3	3	- 1	- - 1
Lachenaie, V Lafontaine, V Laval, V	24 5 160	30 5 175	36 4 192	24 3 159	29 4 207	30 3 213	6 2 51	17 - 66	6 - 32	5 - 89
Lavaltrie, VL Le Gardeur, V	10	40	45	1	-	-	-	-	-	-
Lorraine, V	10	10	15	7	5	5	-	-	-	-
Mascouche, V Mirabel, V Oka (2)	14 49	14 54	15 62	20 52	25 59	22 62	11	7	7 7	5 7
Pointe-Calumet, M								-	-	•
Repentigny, V Réserve indienne (Kanesatake) Rosemère, V	12	14	17	22	22	22	7	4	7	6
Saint-Antoine, V Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	3 7	3 7	10 4 7	8 3 6	8 7 6	6 4 5	3	1 - 3	2	2
Saint-Colomban, P Saint-Eustache, V Saint-Gérard-de-Majella, P	19	12 21	13 26	7 16	7 22	10 27	5	5	3	2
Saint-Jérôme, V Saint-Joseph-du-Lac, M Saint-Placide, M	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3
Saint-Sulpice, P Sainte-Anne-des-Plaines, V	4 2	4 2	4 3	2	4	2 2	-	-	-	-
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Thérèse, V	6	6	9	2	2	2	-	-	-	-
Terrebonne, V	24	5 27	6 35	27	31	30	1	8	6	1 6
Sub-Total / Total partiel	480	531	630	495	586	607	108	128	96	151
Others / Autres										
Hudson, V L'Île-Cadieux, V	-	-	-	2	2	2	-			-
L'Île-Perrot, V Les Cèdres, M	4	5	5	3	3	5	-	-	-	
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (3)	1 11	1 11	1	2	1	1	-	-	-	-
Pincourt, V Pointe-des-Cascades, VL	5	5	10	11 2	2	8 2	-			-
Saint-Lazare, P	7	8	7	15	15	15	5	5	1	1
Terrasse-Vaudreuil, M Vaudreuil-Dorion, V Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	21	20	21	19	20	30	2	2	2	2
Sub-Total / Total partiel	51	51	50	54	52	63	7	7	3	3
Total Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal	815	877	992	840	930	964	693	660	644	702

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 79

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non 6cd	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabso	collectifs	
		1999			2000		199	9	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec										
Beaumont, M (2)			_			_				
Beauport, V	20	21	18	15	13	12			-	
Boischatel, M	20		10	13	13	1	-	-	-	
Cap Rouge, V	1	1	1	1	1	1	-	-	1	
Charlesbourg, V	10	10	12	12	12	14	20	15	2	
Charny, V	10	10	12	1 &	12	17	20	15	2	
Château-Richer, V		-	-	-	-1	-	-	•	-	
Fossambault-sur-le-Lac, V	-	-	-	-	-1	-11	-	-	-	
L'Ancienne-Lorette, V	3	3	3	1	-		-	-	-	
	3	3	3	'	2	2	-	-	-	
L'Ange-Gardien, P	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	
Lac-Beauport, M Lac-Delage, V	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
	-	2	-	- 1	1	الة	-	-	-	
Lac-Saint-Charles, V	3	3	3	1	1	1	-	-	-	
Lac-Saint-Joseph, V	1 40		1				-			
Lévis, V	16	16	15	10	9	9	25	25	15	1
Loretteville, V	1	1	1	- 1	-	-[]	-	-	-	
Notre-Dame-des-Anges, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pintendre, M	6	6	5	2	3	3	-	-		
Québec, V	13	11	9	10	10	11	36	33	9	
Réserve indienne (Wendake)	1 1	11			1		-	-	-	
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	6	4	3	4	4	4	-	-	-	
Saint-Émile, V	7	6	6	3	3	3	-	-	-	
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	12	9	7	5	7	7	-	-	-1	
Saint-François, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Jean, P	-	- 1	-	-	-		-	-	-	
Saint-Jean-Chrysostome, V	9	10	12	6	6	4	-	1	-	
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	1	-	-	-	-	-	- ]	-	-	
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Nicolas V	17	18	18	9	9	9	-	-	-	
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Oléans, M	-	-	- ]	-	-	-	-	-	-	
Saint-Rédempteur, V	3	2	2	7	6	6	-	-	-	
Saint-Romuald, V	4	4	5	5	7	7	-	-	-	
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M		1	1	1	1	1	-	-	-	
Sainte-Famille, P	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Sainte-Foy, V	17	15	13	9	8	9	64	65	117	11
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	2	4	4	-	-	1	-	-	-	
Sainte-Pétronille, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shannon, M	-	-	-	-	-		-	-	-	
Sillery, V	-	-	-	-	-	-	5	5		
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	1	1	1	3	3	3	-	-		
Val-Bélair, V	11	9	9	5	5	5	1	1	-	
Vanier, V		-			-	-	-	-	-	
Total	163	155	148	110	111	114	151	145	144	14

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Saint-Étienne-de-Breaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(3) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) Le nom de Saint-Étienne-de-Breaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/
(3) Le nom de Saint-Laurent. P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 80

Area / Collectivité			Single and S Dwellingsons individu	sorbed emi-Detached ng Units uelles et jume coulées				Multiple Dy	sorbed velling Units Is collectifs coulés	
		1999			2000		19	99	20	000
	Feb. fév.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Sherbrooke Metropolitan Area I Région métropolitaine de Sherbrooke										
Ascot, M Ascot Corner, M Brompton, CT Bromptonville, V Compton Station, M Deauville, VL Fleurimont, V Hatley, CT Lennoxville, V North Hatley, VL Rock Forest, V Saint-Denis-de-Brompton, P Saint-Elie-d'Orford, M Sherbrooke, V Stoke, M Waterville, V	3 - - 1 - - 4 - - 1 7 1 8 4 - -	3 - - - 4 - - 6 1 7 7	3 - 1 - 2 - 15 1 15 3	11	1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2	2 4 10	4	22
Total	29	26	40	10	8	8	17	17	24	22
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières										
Bécancour, V Cap-de-la-Madeleine, V Champlain, M Pointe-du Lac, M Réserve indienne (Wôlinak 11) Saint-Louis-de-France, V Saint-Maurice, P Sainte-Marthe-du-Cap, V (2) Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	1 8 - 11 - 1 2 31 40	1 14 - 11 - - 1 2 34 41	1 17 7 - - 1 30 41	10 1 1 1 1 - - 1 16 26	10 1 1 2 2 3 19 28	11 1 1 2 2 3 23 23	10 3	4	6 - 8 - - - - 2 32	6 - - 8 - - - - - 2 32
Total	94	104	97	55	63	68	21	18	48	48

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap. M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap. V 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 81

Area / Collectivité			Unabs Single and So Dwellin sons individu non éc	emi-Detached ig Units relles et jume				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	20	000
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Drummondville, CA/AR										
Drummondville, V	3	4	4	-	-	-	39	36	4	3
Saint-Charles-de-Drummond, M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	•
Saint-Cyrille-de-Wendover, M Saint-Lucien, P		-	-	_	_		-	-	-	
Saint-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	_		-				
Saint-Nicéphore, M	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Total	6	7	7	•		-	39	36	4	3
Granby, CA/AR										
Bromont, V	1	1	1	2	2	1	7	7	5	3
Granby, CT	1	2	1	-	-	-		-	-	-
Granby, V	7	10	11	3	4	4	34	25	26	18
Total	9	13	13	5	6	5	41	32	31	21
Saint-Hyacinthe, CA/AR										
Saint-Hyacinthe, V	4	5	8	2	1	1	2	2	1	1
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	1	1	1	-	-	-	-		-	
Saint-Thomas-d'Aquin, P	-		-	-	-	-	-	-	-	•
Sainte-Rosalie, P	-	-		-	1	1	-	-	-	
Sainte-Rosalie, VL	•	-	1	-	•	-	•	-	-	
Total	5	6	10	2	2	2	2	2	1	1

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 82

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individue non éc	emi-Detached g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR										
Iberville, V L'Acadie, M	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
Saint-Athanase, P	4	4	4	2	2	2	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V Saint-Luc, V	12 20	11 24	11 24	8 23	8 23	24	3 11	11	-	
Total	36	39	39	33	33	34	14	14	-	
Shawinigan, CA/AR										
Grand-Mère, V	-		-	-	-	-	3	1	-	
Lac-à-la-Tortue, M	-		-	-	-	-	•	-	-	
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL Saint-Georges, VL	-	2	2	**	-	-	-	-	-	
Saint-Georges, VL Saint-Gérard-des-Laurentides, P	-	4	-	2	2	2				
Saint-Jean-des-Piles, P	-	-		-	-	-		-		
Saint-Mathieu-du-Parc, M (2)	-	-	-	-	-	-		-	-	
Shawinigan, V (3)	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan-Sud, V	7	8	7	7	6	6	-	-	-	
Total	11	12	11	9	8	8	3	1	-	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00. (3) Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 83

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton										
Ancaster, T Burlington, C Dundas, T Flamborough, T Glanbrook, TP Grimsby, T Hamilton, C Stoney Creek, C	11 15 4 9 3 15 26	8 15 4 7 4 14 26 6	6 14 4 6 4 14 19 5	32 32 4 13 25 13 63 6	35 49 4 10 24 16 62 4	42 39 4 7 23 14 63	2 7 - - 23 11	2 13 - - 2 23 11	25 43 15 1 32 5 61 59	6 76 15 14 22 5 37 58
Total	90	84	72	188	204	199	43	51	241	233
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener Cambridge, C Kitchener, C North Dumfries, TP Waterloo, C Woolwich, TP	17 75 2 69 9	15 77 2 68 8	15 68 2 59 6	17 42 - 52 2	14 51 - 52 2	11 58 - 60 3	18 30 1 24 12	15 27 1 27 12	29 43 - 42 8	26 52 - 40 8
Total	172	170	150	113	119	132	85	82	122	126
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London										
Central Elgin, M London, C Middlesex Centre, TP North Dorchester, TP Southwold, TP St Thomas, C West Nissouri, TP	8 115 12 7 3 19	5 104 13 7 3 16	4 105 12 7 2 14	5 120 6 2 4 15	5 118 3 1 6 16	5 112 6 - 7 18	131	179	214	211
Total	164	148	144	152	149	148	139	180	214	211

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

# Tableau 84

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling Sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwo Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Oshawa Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Oshawa										
Clarington, T Oshawa, C Whitby, T	14 15 9	11 19 6	15 19 5	15 22 32	19 25 29	20 24 35	21 4 7	28 7 7	10 5 6	10
Total	38	36	39	69	73	79	32	42	21	2
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Ottawa-Hull										
Ontario Part / Partie ontarienne										
Casselman, VL				_	_	_	_	_	_	
Clarence-Rockland, C	3	4	6	3	2	1	-		-	
Cumberland, TP	23	22	15	13	11	10	29	23	23	25
Gloucester, C	22	25	14	7	9	13	32	28	26	23
Goulbourn, TP	16	14	9	21	15	12	9	6	8	6
Kanata, C	39	34	36	45	41	39	47	34	27	23
Nepean, C	53	40	33	41	33	29	26	19	16	16
Osgoode, TP	5	5	4	5	4	2	20		-	,
Ottawa, C	10	10	8	19	22	12	70	50	103	114
Rideau, TP	1	1	0	19	22	121	70	30	103	11*
	- 1	1								
Rockcliffe Park, VL	6	7	5	3	4	5	-	-	-	
Russell, TP	0	/	3	3	4	3	-	-	-	
Vanier, C West Carleton, TP	3	1	3	6	5	2	2	2	1	
Sub-Total	181	163	133	163	146	125	215	162	204	207
Quebec Part / Partie québécoise										
Aylmer, V	30	31	28	21	19	16	4	4	4	4
Buckingham, V	1			-	-	-			-	
Cantley, M	1	1	1		-	-	-	-	-	
Chelsea, M	-	_	-	-	1	-	-	-	-	
Gatineau, V	54	56	50	44	46	45	9	14	9	11
Hull, V	29	28	27	21	17	17	14	11	11	8
La Pêche, M	-	-	-	-	-	-	-		-	
Masson-Angers, V	14	13	14	9	8	8	39	38	18	17
Pontiac, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Val-des-Monts, M	2	2	1	-	-	-	-	-	-	•
Sub-Total	131	131	121	95	91	86	66	67	42	40
Total	312	294	254	258	237	211	281	229	246	247

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 85

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	emi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara										
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St. Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	6 21 33 3 12 2 30 3	4 19 26 4 11 1 35 3 1	3 17 29 4 11 1 33 2	2 16 46 17 11 11 20 2	1 22 45 21 11 - 22 1	24 37 24 13 - 29 1	2 6 1 - 5 5	2 6 6 4	3 16 31 1 - 5 1	3 9 31 - - 4 1 1
Total	115	112	109	122	127	130	14	12	57	48
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury										
Indian Reserve (Whitefish Lake 6) Nickel Centre, T Onaping Falls, T Rayside-Balfour, T Sudbury, C Valley East, T Walden, T	3 1 12 3 2	3 1 10 3 2	3 - 1 9 2 2 2	9	10	11		2	30	- - - - - 22
Total	21	19	17	14	15	16	-	2	30	22
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay										
Conmee, TP Gillies, TP Indian Reserve (Fort William 52) Neebing, TP O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP Shuniah, TP Thunder Bay, C		8	5	9	13	17	10	10	9	- - - - - - 9
Total	6	8	5	9	13	17	10	10	9	9

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 86

Area I Collectivité			Unabso Single and Sel Dwelling Sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumel				Unabso Multiple Dwo Logements non éc	collectifs	
		1999			2000		199		200	10
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Toronto Metropolitan Area I Région métropolitaine de Toronto										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Toronto, C	145	155	145	131	136	130	440	389	471	342
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York							-	0.5		
Aurora, T East Gwillimbury, T	6 2	4	4	1	1	1	30	25		
Georgina, T	1	2	5	14	17	14	5	2	20	-
Indian Reserve (Georgina Island 33)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
King, TP	46		440	400	420	24	-	-	-	
Markham, T Newmarket, T	46	57 7	118	100	130	94	33	32	59	56
Richmond Hill, T	39	31	17	28	25	25	17	11	58	70
Vaughan, C	15	23	22	9	9	9	79	80	55	47
Whitchurch-Stouffville, T	6	6	11	5	7	2	-	-	-	-
Total York Regional Municiapality Municipalité régionale de York	123	130	184	162	193	149	164	150	192	178
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, C	6	6	6	7	7	7	18	18	9	9
Caledon, T	7	7	7	2	2	2	2	2	62	62
Mississauga, C	32	28	17	188	188	189	35	47	52	58
Total										
Peel Regional Municiapality  Municipalité régionale de Peel	45	41	30	197	197	198	55	67	123	129
Other Areas / Autres collectivités										
Ajax, T	15	12	13	7	5	5	3	4	-	
Bradford West Gwillimbury, T	40	52	53	53	40	40	-	-	1	1
Halton Hills, T	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Milton, T Mono, TP	-	-	-	-	*	-	•	-	2	2
New Tecumseth, T	32	25	25	6	5	5	2	2	1	42
Oakville, T	3	3	1	1	1	1	3	2	152	13 151
Orangeville, T	1	1	2	3	2	2	1		29	29
Pickering, C (2) Uxbridge, TP	32	29	25	25	22	18	-	-	4	2
Total			-	-	-	-	-	-	•	
Other Areas / Autres collectivities	124	123	120	95	75	71	9	7	189	198
Total Greater Toronto Metropolitan Area Région métropolitaine du Grand Toronto	437	449	479	585	601	548	568	613	975	847

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 87

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logement non éc	relling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor										-
Amherstburg, TP Essex, T (2) Lakeshore, T (3) LaSalle, T Tecumseh, T (4) Windsor, C	9 11 25 37 17	5 8 21 36 9 123	4 8 21 25 8 109	1 1 6 1 23	1 - - 4 - 12	- 1 3 -	- - - 12 33	- - - 12 33	- - - 4 39	- - - 4 39
Total .	234	202	175	32	17	22	45	45	43	43
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Barrie, CAVAR Barrie, C Innisfil, T Springwater,TP	77 2 9	63 2	62	154 17 3	124 18 3	134 15 3	104	93	89	88
Total	88	65	64	174	145	152	104	93	89	88
Belleville, CAVAR Belleville, C Prince Edward, C (5) Quinte West, C	-	-	0	-	**	1	3	1	5	7
Total	-	-	-		-	1	3	1	5	7
Brantford, CA/AR										
Brant, CM Brantford, C	6 17	6 10	6 7	5 15	4 11	1 10	18 5	19 5	9	9
Total	23	16	13	20	15	11	23	24	9	9

- (1) Data on 1996 census area definitions.
   (2) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.
   (3) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
   (4) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.
- (5) Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

- (1) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
- (2) Colchester North, TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.
- (3) Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00. (4) Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL
- maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

  (5) Prince Edward. C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 88

Area / Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling Sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Chatham, CA/AR										
Chatham-Kent, C	48	39	22	11	10	3	7	39	-	
Total	48	39	22	11	10	3	7	39	-	
Cornwall, CA/AR					-					
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	3	2	2	3	3	2	1	1	1 -	
Total	3	2	2	3	3	2	1	1	1	
Guelph, CA/AR										
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (2)	31	32	33	6	9	10	38	36	15	13
Total	32	33	37	7	9	12	38	36	15	13
Kingston, CA/AR Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	57	- 58 - -	50	- 43 9 -	43 12	44 11	5 3	3 3	2 2 -	- 11 1
Total	57	58	53	52	55	55	8	6	4	12

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Eramosa, TP and Guelph TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) Eramosa, TP et Gueiph TP maintenant partie de Guelph / Eramosa. TP 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 89

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éci	emi-Detached g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logement: non éc	velling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	Feb. fév.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
North Bay, CA/AR										
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
North Bay, C North Himsworth, TP	17	16	15	26 2	25 2	22	-	-	-	
Total	17	16	15	29	28	25	-	-		
Peterborough, CA/AR										
Cavan-Millbrook-North Monoghan, TP (2) (r) Douro-Dummer, TP	-	-	1	1 -	1 2	1 2	-	-	-	
Indian Reserves (r) Lakefield, VL Otonabee-South Monoghan, TP	2	2	2	1	1	1	2	2	-	
Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	26	18	18	21	18	14	18	15	4	R
Total	28	20	21	23	24	20	20	17	4	4
Sarnia, CA/AR										
Indian Reserve (Sarnia 45) Moore, TP	3	3	3	3	3	3	-	-	-	
Point Edward, VL Sarnia, C	10	12	12	20	18	12	4	2	-	
Total	14	16	16	31	29	23	4	2		,
Sault Ste. Marie, CA/AR								170		
Indian Reserve (Garden River 14) Laird, TP	-	-	-	-	-	-		-	-	:
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP Prince, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste Marie, C	6	6	6	8	8	9	14	15	3	3
Total	6	6	6	8	8	9	14	15	3	3

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) Le nom de North Monaghan. TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan. TP 1/1/00.



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 90

Area I Collectivité			Unabso Single and Ser Dwelling sons Individue non éco	mi-Detached Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non 60	elling Units	
		1999			2000		199	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Winnipeg Metropolitan Area I Région métropolitaine de Winnipeg										
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	10	10	12	7 2	10 1 -	7 4 -	- - - - 7	-	•	
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Taché, RM West St. Paul, RM Winnipeg, C	1 150	1 142	131	1 129	128	121	73	56	161	142
Total	162	153	144	139	141	134	80	63	171	152
Regina Metropolitan Area I Région métropolitaine de Regina										
Balgonie, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Buena Vista, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Disley, VL Edenwold No. 158, RM				- 1				-		
Edenwold, VL			-	_	-	-11	-	-		
Grand Coulee, VL			-	-	-	-	-	-	-	
Lumsden Beach, RV	-1.	-	-	-	-	- }	-	-	-	
Lumsden No 189, RM	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Lumsden, T	2	2	2	-	-	-	-	-	•	•
Pense No 160, RM	2	.2	2	-	-	-	•	-	•	
Pense, VL			1	-	-	-	-	-	•	•
Pilot Butte, T Regina Beach, T	1	1	1			*				
Regina Deach, 1	49	49	50	62	49	53	21	19	28	28
Sherwood No 159, RM	1		-	-					-	
White City, VL	1	1	1	-	-	-	-	-	•	
Total	56	56	57	62	49	53	21	19	28	28

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 91

Area / Collectivité			Unabso ingle and Sel Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units lles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	9	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Saskatoon Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saskatoon										
Allan, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	
Blucher No 343, RM	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Bradwell, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	•	
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-1	-	-	-	
Colonsay, T	-[	-	-	-	-	-	-	-	-	
Colonsay No. 342, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Corman Park No 344, RM	-	-	-	-	-	-[]	-	-	-	
Dalmeny, T	-	-	-	-	-	•	-	-	-	
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve (White Cap 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Langham, T	-	-1	-	-	-	-	-	-	-	
Martensville, T	1	1	1	-	-	-	11	11	3	
Meacham, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Osler, T	-	-	-	-	-	-]]	-	-	-	
Saskatoon, C	52	47	55	68	69	60	110	97	50	73
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Thode, RV	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy No 345, RM	1	1	1	-	-	-	-	-	-	•
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warman, T	1	1	1		-		-	-	-	
Total	56	51	59	68	69	60	121	108	53	73
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary										
Airdrie, C	32	33	36	56	64	64			15	17
Beiseker, VL	-	1	1	-	1	1	_	-		
Calgary, C	821	855	792	792	800	785	100	81	286	335
Chestermere, T	21	23	24	39	40	36	-			300
Cochrane, T	52	57	60	73	73	69	_	-	-	
Crossfield, T	1	4	4	4	5	5	-		-	
Indian Reserve (Sarcee 145)	-	-	-	-		-	-			
Irricana, VL	-	-		1	2	2	-	-		
Rocky View No 44, MD	12	15	15	18	21	24	-	-	1	1
Total	939	988	932	983	1,006	986	100	81	302	353

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 92

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	relling Units	
		1999			2000		199	99	20	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d' Edmonton										
Beaumont, T	4	6	10	5	9	15		_		
Betula Beach, SV	-	-	-			-		-	_	
Bon Accord, T	-	-	-	-	-		-	-	-	
Bruderheim, T	-	2	2	-	-	-	_	_	-	
Calmar, T	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	
Devon, T	3	4	5	3	6	6	-	_	-	
Edmonton, C	360	362	327	358	374	366	302	156	295	379
Enwistle, VL		-	-	-		-	-	,00	200	0,0
Fort Saskatchewan, C	10	8	9	10	10	10	2	1		
Gibbons, T	-			-	-	-	-		_	
Golden Days, SV		-	-	-	_	-	-	-		
Indian Reserve (Alexander 134)	-		-	-	-	-	_	-		
Itaska Beach, SV		_		_	_	_	_	-	-	
Kapasiwin, SV	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	
Leduc, C	5	7	5	5	7	7	9	9	16	16
Leduc County No 25, CM	-	-	-	-	-	-				_
Legal, VL	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	
Morinville, T	12	13	14	4	6	7	-	-	-	
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Parkland County, CM	3	2	2	8	9	9	-	-	-	-
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwater, T	-	-	-	1	-	-11	-	-	-	_
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spring Lake, SV (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spruce Grove, C	9	11	13	18	17	17	-	-	3	2
St. Albert, C	98	98	88	88	86	85	12	9	78	75
Stony Plain, T	5	8	7	10	10	13	5	5	2	2
Strathcona County No 20, SM	84	78	71	95	102	101	30	30	13	13
Sturgeon County, MD	2	2	2		-	-	-			
Sundance Beach, SV	-	-	-		-	-	-			
Thorsby, VL	-	-	-	-		1	-	-	-	-
Wabamun, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	•	
Total	595	601	555	605	636	637	360	210	407	487

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom d' Edmonton Beach. SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 93

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individu non éc	emi-Detached g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logements non éc	relling Units		
		1999			2000		19	99	200	2000	
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus		,									
Lethbridge, CA/AR			İ								
Lethbridge, C	24	33	38	31	31	41	7	7	6	7	
Medicine Hat, CA/AR											
Cypress County, MD (2) Medicine Hat, C Redcliff, T	6 33 3	5 18 2	5 23 1	36 4	2 40 6	5 41 6	28 -	27	118	118	
Total	42	25	29	43	48	52	28	27	118	118	
Red Deer, CA/AR											
Red Deer, C	59	64	71	32	36	42	-	-	12	9	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Cypress. MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

# Tableau 94

Area I Collectivité			Unabso ingle and Sec Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	collectifs	
		1999			2000		199	9	200	00
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										
Anmore, VL	5	2	2	1	1	1	-	-	-	
Belcarra, VL Burnaby, C	105	108	96	41	50	30	157	127	454	430
Coquitlam, C	119	109	108	71	65	64	193	172	121	111
Delta, DM	18	19	17	27	22	22	79	77	16	13
Greater Vancouver, Subd. A, SRD	-	-	-	2	-		-	-	-	
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lions Bay, VL New Westminster, C	6	6	6	3	3	8	111	100	111	103
North Vancouver, C	9	9	9	7	9	12	40	36	54	64
North Vancouver, DM	10	10	8	7	6	5	27	25	54	51
Port Coquitlam, C Port Moody, C	21	20	23	19	14	17	61 85	70	25	24
Richmond, C	115	116	121	5 84	86	73	548	97 542	310	37 275
Surrey, C	450	437	431	286	305	292	449	437	403	408
University Endowment Area	-	1	-	-	1	1	29	29	91	91
Vancouver, C	190	160	161	114	101	98	1,116	1,022	1,287	1,149
West Vancouver, DM White Rock, C	52	43	42	20	17	19	59	15 59	12	10 20
	-									
Total Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	1,106	1,047	1,032	689	688	651	2,960	2,808	3,000	2,786
Other Areas / Autres collectivités										
Langley, C	1	1	1	-	-	-	122	113	55	52
Langley, DM	85	90	71	39	52	35	77	74	38	36 122
Maple Ridge, DM Pitt Meadows, DM	53 10	52 9	53 10	56 12	51 10	50	150 58	136 57	127	22
Total Other Areas / Autres collectivitiés	149	152	135	107	113	92	407	380	247	232
Total Vancouver Metropolitan Area /										
Région métropolitaine de Vancouver	1,255	1,199	1,167	796	801	743	3,367	3,188	3,247	3,018
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria										
Capital Subd. B, SRD	1	1	1	-	-	-	-	-		
Capital Subd. C, SRD	17	16	14	15	10	9	2	22	7	7
Central Saanich, DM	10	9	9	7 2	7 2	8	10	9	4	
Colwood, C Esquimalt, DM	1 2	2 2	2	3	4	4	7	7	-	
Highlands, DM	1	1	1	1	1	2		-	-	
Indian Reserve (Beecher Bay 1)	4	4	4	4	4	4	-	-	-	
Langford, DM	18	16	15	10	12	11	15	6	2	2
Metchosin, DM North Saanich, DM	4	6	6	1	1	1				
Oak Bay, DM	4	4	3	2	1	1	25	25	20	20
Saanich, DM	35	40	37	25	27	31	122	118	47	47
Sidney, T	13	13	11	3	4	4	33	33	2	41
Victoria, C View Royal, T	15	11	12	10	13	17	55 27	51 27	42	23
	-		-							
Total	138	137	126	96	100	104	296	298	155	142

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 95

Area I Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées						Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
	1999			2000			1999		2000	
	Feb.	March mars	April avril	Feb. fév.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Abbotsford, CA/AR										
Abbotsford, C	108	115	116	90	86	81	179	168	139	103
Fraser Valley, Subd. D, SRD	-		-	-			-			_
Indian Reserves Mission, DM	22	23	22	26	26	26	33	27	22	22
Total	130	138	138	116	112	107	212	195	161	125
Chilliwack, CA/AR										
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD	47	41	41	31	32	25	36	36	9	13
Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	47	41	41	31	32	25	36	36	9	13
Courtenay, CA/AR										
Comox, T	10	11	13	11	11	11	49	46	37	35
Comox Strathcona, Subd. C, SRD	1	1	1	28	1 24	1 25	-		4	2
Courtenay, C Cumberland, VL	20	15	14	28	1	1	15	2	-	
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	31	27	28	41	37	38	64	48	41	37
Kamloops, CA/AR										
Indian Reserves	2	2	2	1	1	1	-	-	-	
Kamloops, C	39	36	40	42	39	38	69	69	32	28
Logan Lake, DM	-	-	-	-	-	-	**	***	-	
Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	-	-	-	-	•		•			
Total	41	38	42	43	40	39	69	69	32	28

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 96

Area l Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées						Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
	1999			2000			1999		2000		
	Feb.	March mars	April avril	Feb.	March mars	April avril	March mars	April avril	March mars	April avril	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus											
Kelowna, CA/AR			}					1			
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD	29	28	26	29	26	35	49	43	- 4		
Indian Reserve (Duck Lake 7)	6	6	5		-	-	-	-	-		
Kelowna, C	57	52	66	37	35	47	180	168	96	107	
Lake Country, DM Peachland, DM	1 6	6	6	1 2	1 2	2	1	1	-	1	
Total	99	93	103	69	64	85	230	212	101	108	
Nanaimo, CA/AR											
Indian Reserve (Nanaimo River 2)	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
Nanaimo, C	46	40	48	63	57	61	88	79	83	77	
Nanaimo, Subd. A, SRD	2	2	5	3	3	1	•	-	-		
Total	48	42	53	66	60	62	88	79	83	77	
Prince George, CA/AR											
Prince George, C	32	29	21	31	32	32	31	50	25	24	
Vernon, CA/AR											
Coldstream, DM	7	7	4	2	3	2	-	-	-	-	
Indian Reserves	-		-	-	-	-	-	-	-	•	
Lumby, VL North Okanagan, Subd. B, SRD	2	2	2	1	1	1					
Vernon, C	20	22	21	20	22	25	86	79	71	108	
Total	30	31	27	23	26	28	86	79	71	108	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.







OUSING
INFORMATION
MONTHLY
CA1
MH50
- H53

ULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE

LOGEMENT

Government







CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©1994, Canada Mortgage and Housing Corporation ISSN 1192-7984 Printed in Canada La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©1994, Société canadienne d'hypothèques et de logement ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada



# MAY / MAI 2000



Market Analysis Centre Canada Mortgage and Housing Corporation For further information, telephone (613) 748-2550 Centre d'analyse de marché Société canadienne d'hypothèques et de logement Pour de plus amples renseignements, composer (613) 748-2550



- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

## MAIL TO



CMHC Information Products 700 Montreal Road Suite 1000 Ottawa, Ontario K1A 0P7

## PHONE



1 800 668-2642

Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1 (613) 748-2003. To avoid double billing, please do not send confirmation.



1 800 245-9274 Outside Canada 1 (613) 748-2016

VISA, American Express, MasterCard and Purchase Orders only. To avoid double billing, please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

Please Print	Check only one (Individuals must prepay all orders.)
Name Position Title  Company or Organization  Address  City Province/State Postal/Zip Code  Telephone Number Fax Number	Please charge my  VISA American Express MasterCard  Card Number  Expiry Date Signature  Payment enclosed Please make cheque or money order payable to CMHC
DUDUCATION	CATALOGUE LINIT PRIORE CHANTERY TOTAL C

PUBLICATION	CATALOGUE NUMBER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Monthly (12 Issues) Specify Start Month ( ) Year ( )	6270B	\$200.00		
Housing Information Monthly Single Issue (Specify Month Required)	HIM 01-HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Statistics (Annual) (Usually published in April)	5958B	\$50.00		
Monthly Housing Statistics (12 Issues) Specify Start Month ( ) Year ( )	4300B	\$48.00		
Package Canadian Housing Statistics (Annual) and Monthly Housing Statistics (12 issues)	4016B	\$80.00**		
Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogue announcements, and are subject to change without notice.	es and	Sul		
All prices are listed in Canadian dollars. Foreign and U.S. clients do not add t	GST (7%) (Canadian clients only) Registration Number 100756428			
Price includes shipping and handling charges		Quebec residents	add 7.5% PST	
** An \$18.00 savings if ordered together		GRAND TOTAL		

# THANK YOU FOR YOUR ORDER

#### CMHC 2911 10/99

CMHC is subject to the Access to Information and Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.





Canada

- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

#### PAR LA POSTE



Votre nom

Adresse

Produits d'information SCHL 700, chemin de Montréal Pièce 1000 Ottawa (Ontario) K1A 0P7

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Nom de la société ou de l'organisme

#### PAR TÉLÉPHONE



Titre du poste

1 800 668-2642

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard. Commandes de l'étranger : 1 (613) 748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

# PAR TÉLÉCOPIEUR



MODE DE PAIEMENT

N° de carte

1 800 245-9274 Commandes de l'étranger

1 (613) 748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

(Les particuliers doivent payer d'avance toutes les commandes.)

American Express

Je désire payer par carte de crédit :

COCHEZ UNE SEULE CASE

MasterCard

		ate d'ex	piration		
Ville Province/État Code postal/Code Zip  N° de téléphone N° de télécopieur		gnature	;		
N de telephone	Ve		ement inclus libeller le chèque ou	ı le mandat à l'ord	\$ re de la SCHL
PUBLICATION	N° DE CATALO	GUE 1	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial ( ) et l'année ( )	6270B		200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM	112	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B		50,00\$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial ( ) et l'année ( )	4300B		48,00 \$		
EnsembleStatistiques du logement au Canada (publication annuelle) et Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B		80,00 \$**		
Note: Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SC	et remplacent HL.		Total		
Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Clients de l'étranger et des Ét ajouter les taxes.	ats-Unis : ne pa	ıs	(Clients canadie N° d'enregistrem	ens seulement)	
le montant inclut les frais d'expédition et de manutention			Les résidents du Qu ajouter la TVQ de 7		
** économie de 18,00 \$ si commandés ensemble			TOTAL C	GLOBAL	

# MERCI POUR VOTRE COMMANDE

SCHL 2911 10/99

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.





Canada

# Symbols / Signes conventionnels

- \* Not applicable / Sans objet
- \*\* Not available / Non disponible
- \*\*\* Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- -- Amount too small to be expresssed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

# Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
С	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de
Com	Community		recensement
CM	County (municipality)	RV	Resort village
CMA	Census Metropolitan Area	SA	Special area
CT	Canton (municipalité de)	SCM	Subdivision of county municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SM	Specialized municipality
DM	District municipality	SRD	Subdivision of regional district
HAM	Hamlet	SUN	Subdivision of unorganized
ID	Improvement district	SV	Summer village
LGD	Local government district	Т	Town
LOT	Township and royalty	TP	Township
M	Municipalité	UNO	Unorganized - Non organisé
MD	Municipal district	٧	Ville
P	Paroisse	VL	Village

Table of Contents	Page
Introduction	7
Survey coverage	7 7, 9, 11
Concepts and Definitions Symbols	2
Geographical Abbreviations	2
Highlights	16, 17, 18
Graphs	19, 21, 23, 25
Index	Table
Starts	
Canada (10,000+)	1, 7, 8
Canada (all areas)	1, 16, 17
Intended market	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Large urban areas Metropolitan areas	18, 19 18,19
Municipality (10,000+)	34 - 60
Province (10,000+)	7, 8
Province (all areas)	16, 17
Seasonally adjusted	2, 3, 4, 5, 6
Size of structure	13, 14
Social and Market	32, 33
Completions	
Canada (10,000+)	1, 7, 8
Canada (all areas)	1, 16, 17
Intended market	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31
Large urban areas	18, 19
Metropolitan areas	18, 19
Municipality (10,000+)	34 - 60 7 - 8
Province (10,000+) Province (all areas)	7 ,8 16, 17
Size of structure	13, 15
Social and Market	32, 33
	,

Table des matières	Page
Introduction	8
Étendue des enquêtes	8
Définitions	8, 10, 12
Signes conventionnels	2
Abréviations géographiques	2
Faits saillants	16, 17, 18
Graphiques	20, 22, 24, 26
index	Tableau
Logements mis en chantier	
Canada (10 000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché	32, 33
Marché visé	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60 7 0
Provinces (10 000+ habitants) Province (toutes collectivités)	7, 8 16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'immeuble	13, 14
Taux désaisonnalisés	2, 3, 4, 5, 6
Logements achevés	
Canada (10,000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché	32, 33
Marché visé	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7, 8
Province (toutes collectivités) Régions métropolitaines	16, 17 18, 19
Taille d'immeuble	13, 15
Talle diffilleable	15, 15

Index	Table
Under Construction	
Canada (10,000+)	1, 7
Canada (all areas)	1, 16
Large urban areas	18
Metropolitan areas	18
Municipality (10,000+)	34 - 60
Province (10,000+)	7
Province (all areas)	16
Social and Market	32
Market Absorption	
Absorption profile	63, 69
Average price	64, 65, 66
Intended market	70, 71
Large urban areas	62, 68
Metropolitan areas	62, 68
Municipality	72 - 96
Price Quintiles	64, 65
Total	61, 67
Rental Market Survey (November issue)	
Universe	
Size of structure	102, 103
Total	100
Units vacant	100
Vacancy rates	
By bedroom type	101
Private apartments 6+ units	97
Public apartments 6+ units	98
	00

99

104

105 - 109

Rents

Private and public apartments 6+ units
Private apartments 3+ units by province

Average rent by bedroom type

Index Tableau

### Logements en construction Canada (10 000+ habitants) 1.7 Canada (toutes collectivités) 1.16 Grands centres urbains 18 Logements sociaux et du marché 32 Municipalités (10 000+ habitants) 34 - 60 Provinces (10 000+ habitants) 7 Provinces (toutes collectivités) 16 Régions métropolitaines 18 Logements écoulés sur le marché Grands centres urbains 62.68 Marché visé 70.71 72 - 96 Municipalités 64, 65, 66 Prix moyen 64.65 Quintiles de prix Régions métropolitaines 62, 68 63, 69 Rythme d'écoulement sur le marché Total 61, 67 Enquêtes sur les logements locatifs (numéros de novembre) Univers 100 Logements inoccupés Taille d'immeuble 102, 103 Total 100 Taux d'inoccupation 101 Selon le nombre de chambre Immeubles d'initiative privée de six logements et plus 97 Immeubles d'initiative publique de six logements et plus 98 99 Immeubles d'initiative privée et publique de six logements et plus 105 - 109 Immeubles d'initiative privée de trois logements et plus par province

Loyers

Loyers moyens selon le nombre de chambres

104

### Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

# Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 1996 Census. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

# **Concepts and Definitions**

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

### Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

# Étendue des enquêtes

Le relevé des mises en chantier et des achèvements est fait mensuellement dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus, déterminés par le recensement de 1996. Dans les collectivités de moins de 10 000 âmes, le relevé est fait par échantillonnage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

## Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

"Maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les "données désaisonnalisées annualisées" ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

# Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A Census Metropolitan Area (CMA) is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

# It comprises:

- 1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
- 2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - Census Agglomerations (CA) are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

# Elle se compose:

- I. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
- 2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.



# HOUSING STARTS DOWN IN MAY

The annual rate of housing starts in Canada fell 10.6 per cent in May to 141,800 units\* compared to 158,600 in April.

Urban singles starts at 71,000 units were down 10.7 per cent from 79,500 in April. Urban multiples starts were down 14.9 per cent to 47,500 units, compared to 55,800 in April.

In the Prairies, urban starts were up 14.6 per cent in May to 28,300 units due mainly to a 51.9 per cent increase in multiples. This was slightly offset by a 3.6 per cent decrease in singles.

In British Columbia, urban starts at 13,300 units in May were down 5 per cent compared to April. Singles were down 3.4 per cent to 5,700 units. For the same period, multiples were down 6.2 per cent to 7,600. Vancouver starts at 10,100 units were down 6.5 per cent due to a 12.0 per cent decrease in multiples. Singles however, were up 6.1 per cent.

Le rythme annuel des mises en chantier, au Canada, a fléchi de 10,6 % en mai. Au total, 141 800 logements\* ont été mis en chantier, contre 158 600 en avril.

Le nombre de mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain s'est établi à 71 000, une baisse de 10,7 % par rapport aux 79 500 logements construits en avril. Les mises en chantier de logements collectifs en milieu urbain ont baissé de 14,9 % terminant le mois de mai avec un total de 47 500 logements (55 800 unités en avril).

Les Prairies ont enregistré une hausse de 14,6 % en mai avec un total de 28 300 mises en chantier en milieu urbain. Ce résultat est attribuable à une hausse de 51,9 % dans la construction de logements collectifs qui a été amoindrie par une baisse de 3,6 % au niveau des logements individuels.

En Colombie-Britannique, 13 300 mises en chantier ont été recensées en milieu urbain en mai, un recul de 5 % par rapport à avril. La construction de logements individuels affiche une baisse de 3,4 % en mai pour un total de 5 700 unités mises en chantier. Pendant cette même période, les mises en chantier de logements collectifs ont marqué un recul de 6,2 %, pour se fixer à 7 600 unités. À Vancouver, 10 100 logements ont été construits, une baisse de 6,5 % attribuable à un recul des mises en chantier de logements collectifs de 12 %, alors que les maisons individuelles enregistraient une hausse de

BAISSE DES MISES EN CHANTIER EN MAI

<sup>\*</sup> The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

<sup>\*</sup> DDA: Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Ontario urban starts at 53,200 units, were down 24.6 per cent from 70,600 in April due primarily to a 39.5 per cent decrease in multiples to 18,500 units. Singles were down 13.3 per cent to 34,700. Toronto starts at 29,200 units were down 28.4 per cent from April. This decrease was due to a 38.1 per cent decrease in multiples to 14,300 units. Singles at 14,900 were down 15.8 per cent.

In Quebec, 17,000 urban starts were recorded in May, down 12.8 per cent from 19,500 units in April. Singles were down 16.1 per cent from the previous month to 9,900 units. Multiples at 7,100 units were down 7.8 per cent. Montreal starts at 11,100 units fell 6.7 per cent from April. Multiples were up 16.7 per cent in May to 5,600 units, while singles were down 22.5 per cent to 5,500.

In the Atlantic Region, urban starts were up 3.1 per cent to 6,700 units from 6,500 in April. Activity increased in Prince Edward Island and in Nova Scotia, but slowed in New Brunswick and Newfoundland.

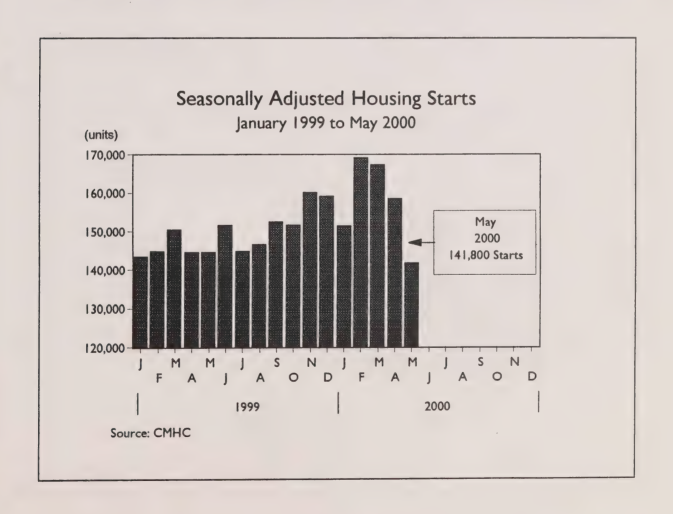
En Ontario, le nombre de mises en chantier en milieu urbain s'est fixé à 53 200, un recul de 24,6 % par rapport au 70 600 unités d'avril. Ce résultat est relié au recul de 39,5 % des mises en chantier de logements collectifs qui ont terminé le mois avec 18 500 unités. Les mises en chantier de maisons individuelles ont diminué de 13,3 % pour se chiffrer à 34 700. À Toronto, 29 200 logements ont été mis en chantier, une baisse de 28,4 % par rapport au mois d'avril. Cette baisse a été sentie principalement au niveau des mises en chantier de logements collectifs qui ont enregistré un recul de 38,1 %, pour s'établir à 14 300 unités. Les mises en chantier de maisons individuelles ont atteint 14 900 unités, une baisse de 15,8 %.

Au Québec, 17 000 mises en chantier en milieu urbain ont été recensées en mai, contre 19 500 unités en avril (-12,8 %). La construction de maisons individuelles a enregistré un recul de 16,1 % pour se fixer à 9 900 unités. La construction de logements collectifs a pour sa part enregistré un total de 7 100 unités, un recul de 7,8 %. À Montréal, 11 100 mises en chantier ont été répertoriées, une baisse de 6,7 % par rapport à avril dernier. Les mises en chantier de logements collectifs étaient en hausse de 16,7 % en mai à 5 600 unités, alors que les mises en chantier de maisons individuelles ont reculé de 22,5 % pour un total de 5 500 unités.

Dans la région Atlantique, les mises en chantier en milieu urbain sont passées de 6 500 unités en avril à 6 700 unités en mai dernier, un hausse de 3,1 %. Le niveau d'activité s'est accru à l'Ile-du-Prince-Edouard et en Nouvelle-Écosse, alors qu'il était à la baisse au Nouveau-Brunswick et à Terre-Neuve.

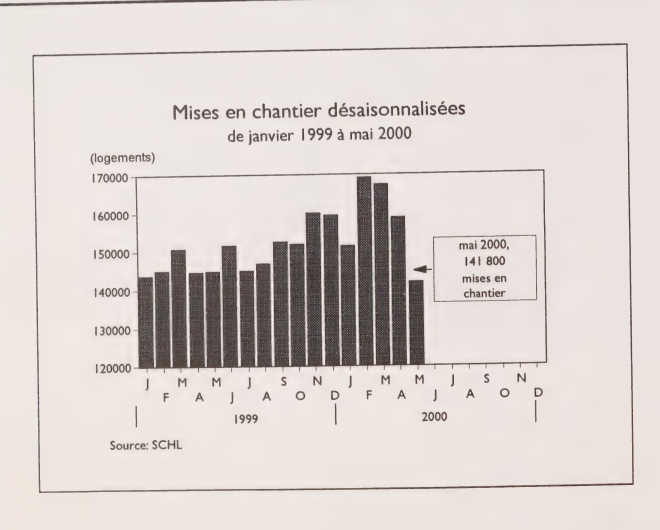
Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

		oril nal	May Final		
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR	
Newfoundland	80	1,400	99	1,100	
Prince Edward Island	19	200	51	400	
Nova Scotia	200	3,000	362	3,700	
New Brunswick	120	1,900	170	1,500	
Quebec	2,351	19,500	2,490	17,000	
Ontario	6,525	70,600	5,367	53,200	
Manitoba	140	1,800	124	1,300	
Saskatchewan	155	1,600	260	2,000	
Alberta	1,846	21,300	2,438	25,000	
British Columbia	1,193	14,000	1,264	13,300	
Total (+10,000 pop.)	12,629	135,300	12,625	118,500	
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,163	23,300	2,561	23,300	
Canada	14,792	158,600	15,186	141,800	

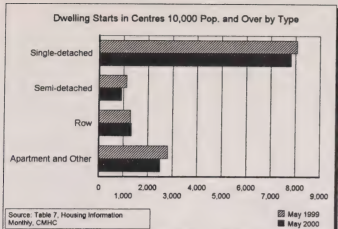


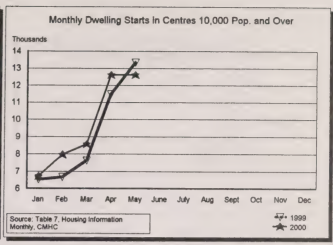
# Mises en chantier données réelles et Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)

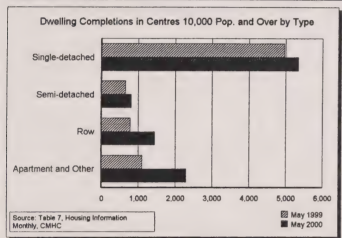
	Données d'av		Données définitives de mai		
Province	Réelles	DDA	Réelles	DDA	
Terre-Neuve	80	1 400	99	1 100	
Île-du-Prince-Édouard	19	200	51	400	
Nouvelle-Écosse	200	3 000	362	3 700	
Nouveau-Brunswick	120	1 900	170	1 500	
Québec Québec	2 351	19 500	2 490	17 000	
	6 525	70 600	5 367	53 200	
Ontario	140	1 800	124	1 300	
Manitoba	155	1 600	260	2 000	
Saskatchewan	1 846	21 300	2 438	25 000	
Alberta	1 193	14 000	1 264	13 300	
Colombie-Britannique	12 629	135 300	12 625	118 500	
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	12 027	133 300			
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 163	23 300	2 561	23 300	
Canada	14 792	158 600	15 186	141 800	

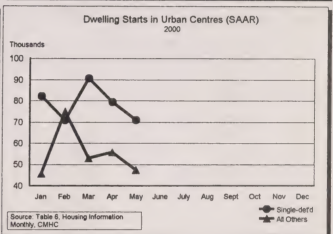


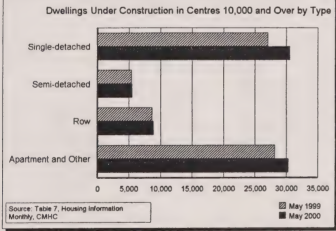
# **Housing Construction in Canada**

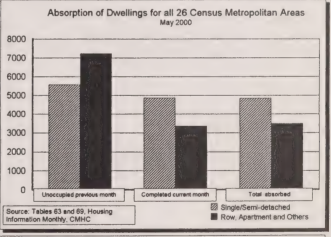


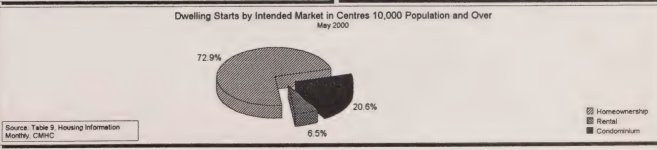




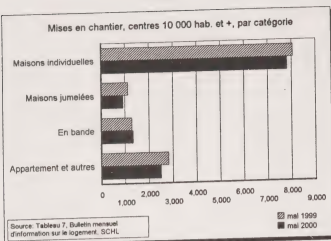


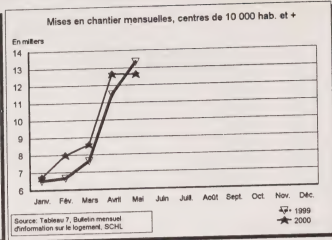


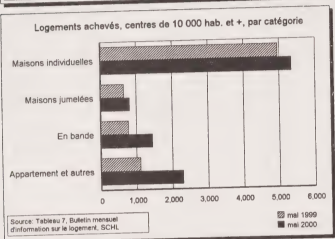


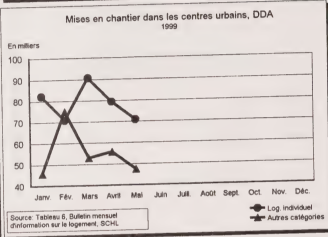


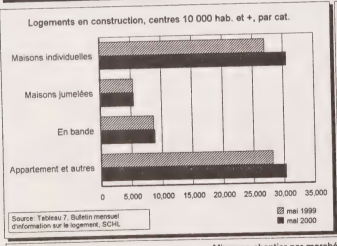
# Construction de logements au Canada

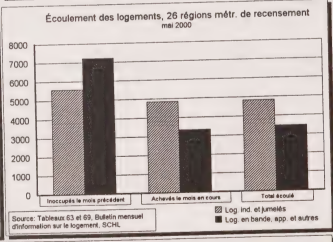


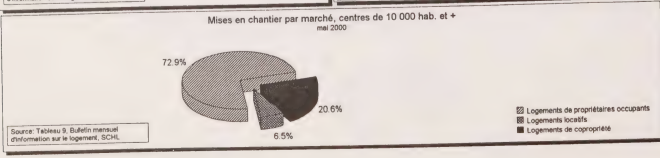




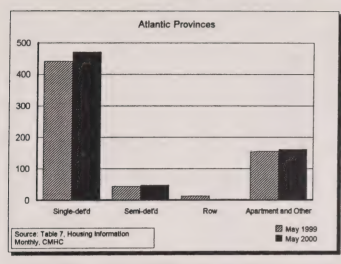


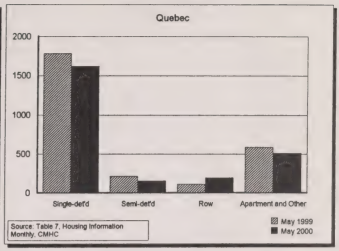


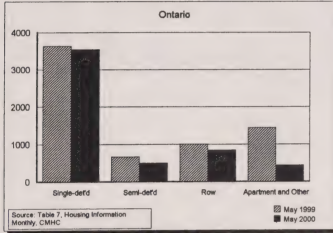


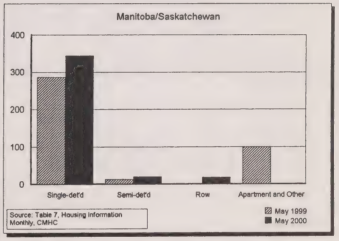


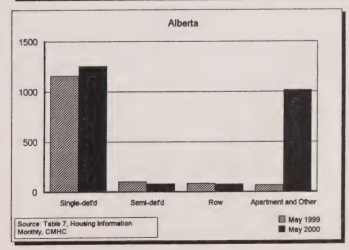
# Dwelling Starts In Centres 10,000 Population and Over by Region

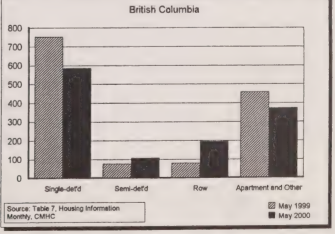




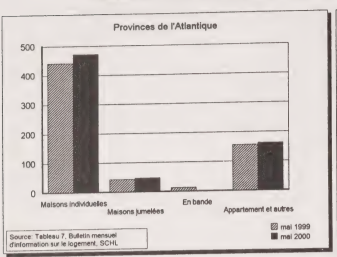


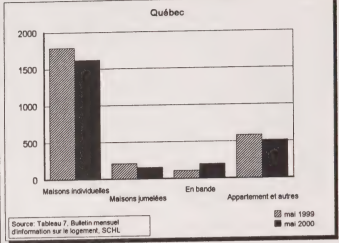


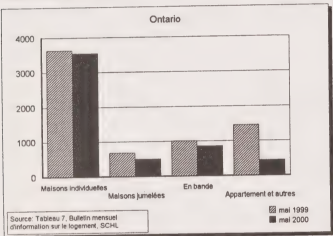


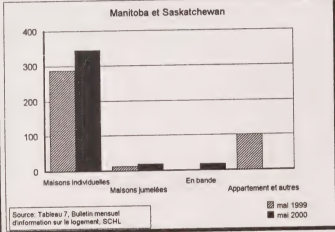


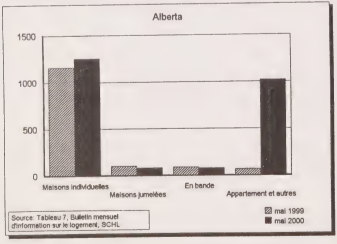
# Mises en chantier dans les centres de 10 000 habitants et plus, par région

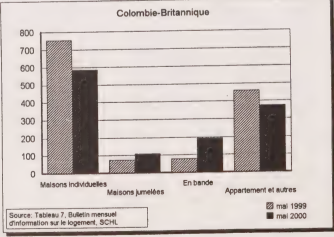




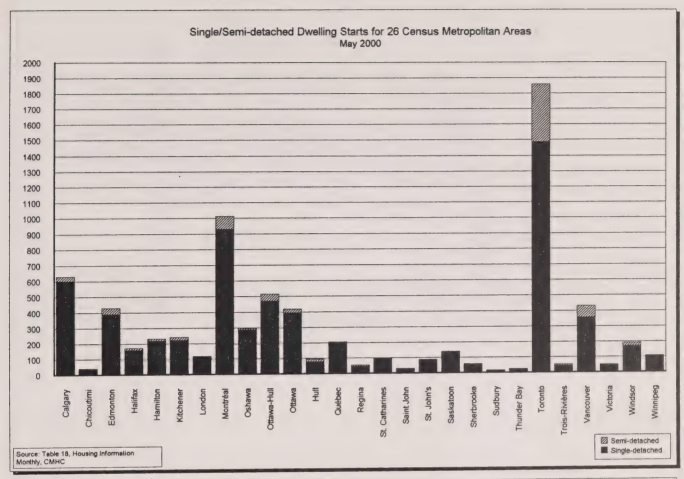


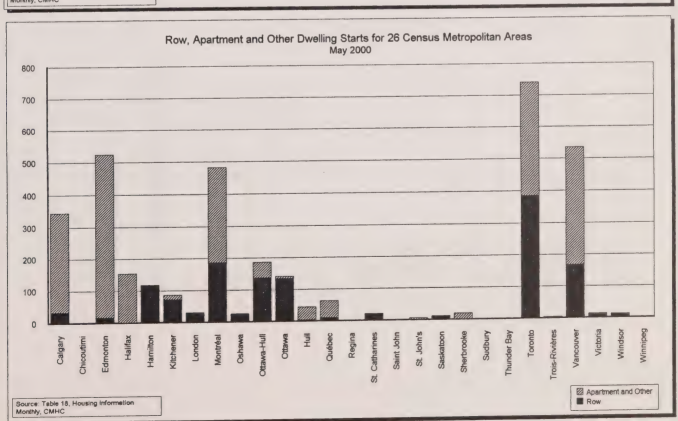




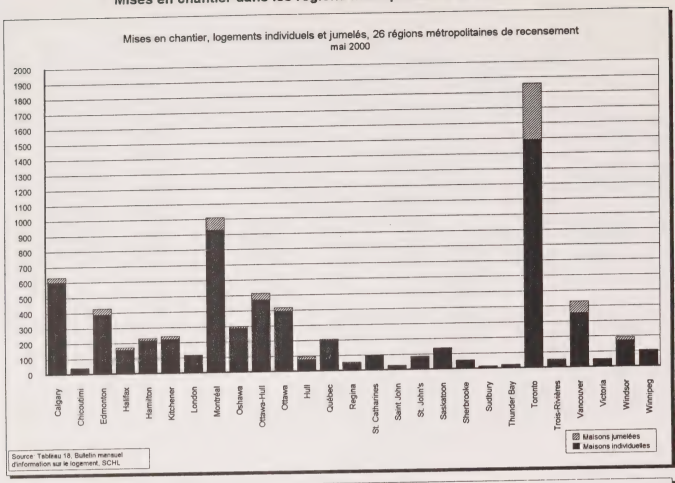


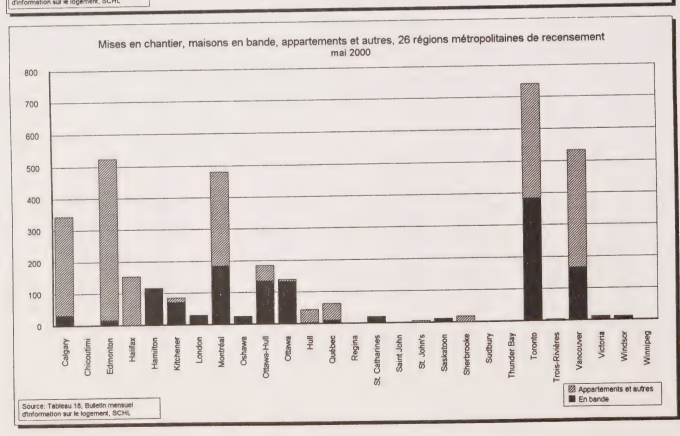
# **Dwelling Starts in Census Metropolitan Areas**

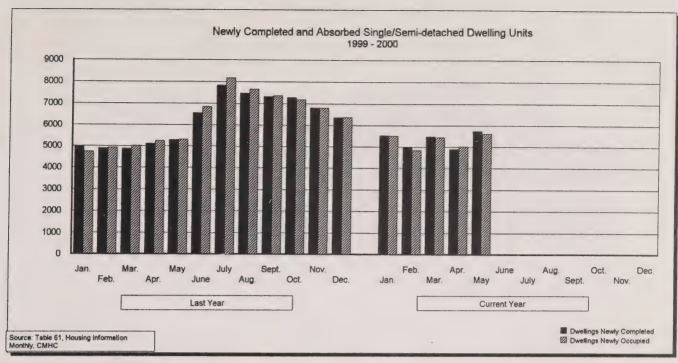


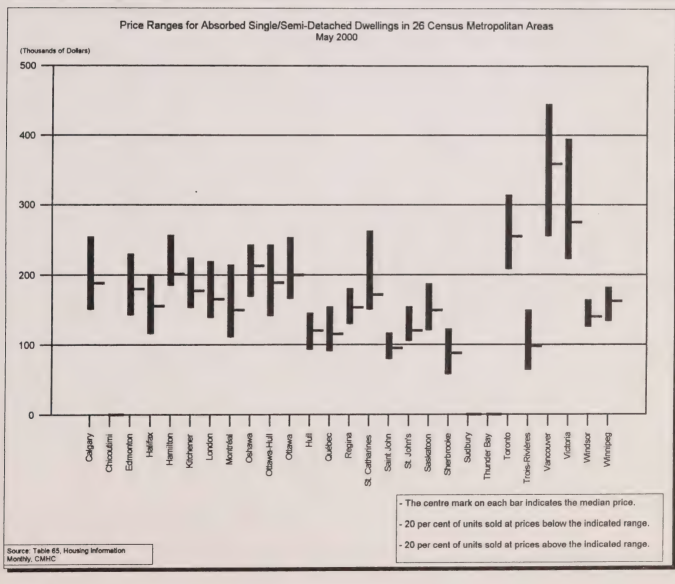


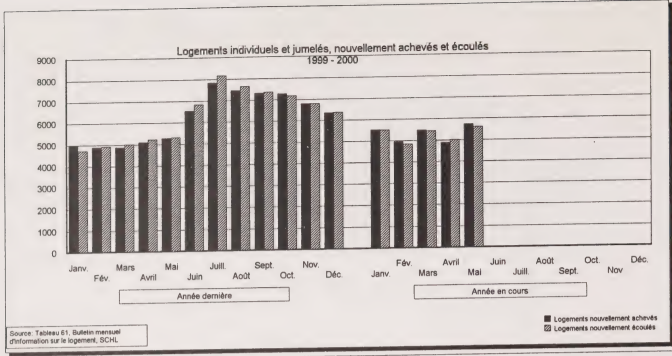
# Mises en chantier dans les régions métropolitaines de recensement

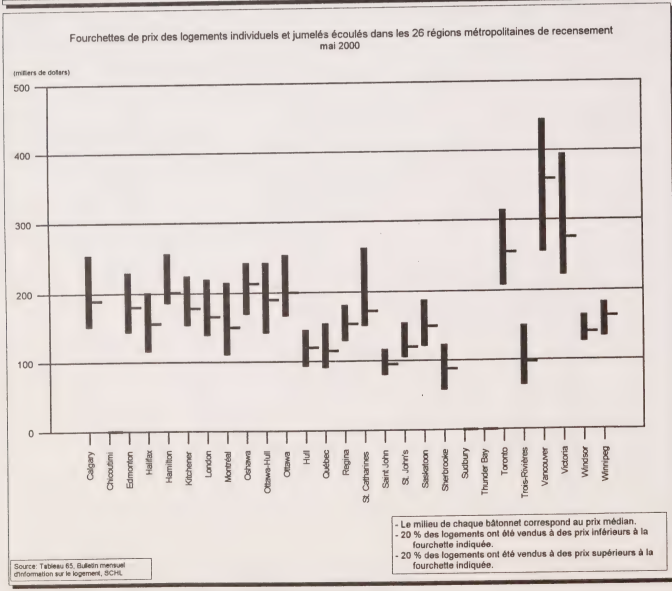












# Table 1

## Tableau 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling (Dwelling Units)

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres 10,00 Centres de				Other Areas Autres collec- tivités	Canada					
Period / Période	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	
					Starts /	Mis en chan	tier					
1998 1999	68,315 72,819	9,291 10,401	14,613 14,093	24,574 29,790	116,793 127,103	20,646 22,865	86,431 92,190	10,043 11,096	15,287 14,895	25,678 31,787	137,439 149,968	
F M A M J J A S O N D	4,115 3,257 5,107 7,417 7,837	754 577 635 1,207 928	871 789 780 1,392 1,347	982 3,354 2,050 2,613 2,513	6,722 7,977 8,572 12,629 12,625	2,264	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535	
Jan May 1999 janv mai 2000	25,125 27,733	4,069 4,101	4,798 5,179	11,669 11,512	45,661 48,525							
				Cor	npletions /	Achevés						
1998 1999	68,231 70,965	8,802 9,840	15,047 13,453	21,449 24,017	113,529 118,275	20,412 22,711	86,476 90,758	9,625 10,667	15,680 14,240	22,160 25,321	133,941 140,986	
2000 J F M A J J A S O N D	5,189 4,498 5,100 4,553 5,350	828 787 757 643 821	958 1,107 1,074 1,132 1,456	1,480 2,099 2,483 2,007 2,307	8,455 8,491 9,414 8,335 9,934	3,883	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243	
Jan May 1999 janv mai 2000	23,976 24,690	3,345 3,836	4,877 5,727	7,179 10,376	39,377 44,629							
				Under Const	ruction (2) /	En construct	ion (2)					
1998 1999	25,987 27,670	4,810 5,295	8,830 9,432	23,671 29,173	63,298 71,570	11,634 11,806	35,456 36,799	5,395 5,796	9,510 10,151	24,571 30,630	74,932 83,376	
2000 J F M A M J J A S O N	26,557 25,301 25,289 28,126 30,594	5,215 5,003 4,880 5,437 5,546	9,358 9,050 8,764 9,028 8,932	28,685 29,904 29,476 30,096 30,332	69,815 69,258 68,409 72,687 75,404	10,083	32,883	5,358	9,397	30,854	78,492	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 2

**Dwelling Starts** Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

# Tableau 2

Logements mis en chantier taux annuels désaisonnalisés (1) (En Milliers)

		Centre	s 10,000 Popul tres de 10 000 a	ation and Over ( âmes et plus (2)	2)			Canada			
Period /	Monthly Mois			Quarterly Trimestres					Quarterly Trimestres		
	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Monthly Mois Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Période .					Starts / A	Mis en chantier					
	72.5	47.0	119.5					141.8 145.3			
1998- J F M A	73.3 71.2 70.5	49.7 62.3 54.1	123.0 133.5 124.6	72.3	53.2	125.5	22.3	145.3 155.8 145.7 137.7	91.8	56.0	147.8
M J J	67.7 64.1 61.7	48.9 43.5 40.9	116.6 107.6 102.6	67.3	48.9	116.2	21.1	128.7 122.5 137.9	86.1	51.2	137.3
A S O	67.8 67.0 69.1	50.2 47.4 51.6	118.0 114.4 120.7 109.8	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3 140.2 129.3	82.7	50.0	131.6
D D	68.8 70.8 67.3	41.0 50.4 53.7	121.2	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7 143.6 144.9	86.9	50.0	130.
1999- J F M A	66.1 67.8 73.4	56.2 60.2 48.4	122.3 128.0 121.8	67.0	56.6	123.6	22.6	150.6 144.6 144.7	87.0	59.2	146.
M J J	69.9 74.4 76.8	52.0 54.5 47.3	121.9 128.9 124.1	72.6	51.6	124.2	22.8	151.7 144.9 146.8	91.7	55.3	147. 148.
A S O	72.2 76.4 71.6	53.8 55.3 55.7	126.0 131.7 127.3 135.5	75.1	52.3	127.4	20.8	152.5 151.8 160.0	93.0	55.2 61.2	140.
D N	74.4 79.9 82.3	61.1 54.9 45.8	134.8	75.3	57.2	132.5	24.5	159.3 151.5	95.8	61.2	107.
2000- J F M A M J J A S O	82.3 70.9 90.8 79.5 71.0	75.0 53.1 55.8 47.5	145.9 143.9 135.3 118.5	81.3	58.0	139.3	23.4	169.3 167.3 158.6 141.8	101.9	60.8	162.

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".(2) Data on 1996 census area definitions.

Voir note sur la correction des variations saisonniéres dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 3

**Dwelling Starts in Urban Centres** and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

## Tableau 3

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Nfld. TN.	P.E.I. 1PÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NØ.	Atlantic Atlantique	Québec	Ontario		
Period /		Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10 000 âmes et plus (2)								
1998 - 1999 -	(3) (3)	931 926	292 399	2,171 2,834	1,615 1,853	5,009 6,012	18,343 19,488	50,088 62,925		
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.4 1.0 0.9 1.0	0.6 0.4 0.5 0.3	3.0 3.7 2.0 2.9	1.6 1.7 2.0 1.8	6.6 6.8 5.4 6.0	19.5 18.0 20.7 20.2	59.4 64.5 61.3 65.5		
1999 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juille! Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	0.7 0.8 2.7 1.4 0.6 1.0 0.9 0.9 0.8 1.2 0.9	1.2 0.7 0.1 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3	2.8 4.2 2.3 3.9 4.1 3.0 2.3 1.3 2.4 3.2 3.0 2.5	1.4 1.6 2.0 1.5 1.3 2.4 2.1 1.7 2.1 1.5 2.1	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.8	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	55.2 60.4 62.6 61.0 65.7 60.1 62.6 60.9 59.8 68.1		
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.5	0.5	4.2	2.8	9.0	20.8	74.3		
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	1.2 2.2 1.3 1.4 1.1	0.5 0.5 0.6 0.2 0.4	4.6 3.6 4.5 3.0 3.7	4.5 1.9 2.1 1.9 1.5	10.8 8.2 8.5 6.5 6.7	18.8 21.8 21.8 19.5 17.0	64.4 80.0 78.4 70.6 53.2		
				All Areas / T	outes régions					
1998 - 1999 -	(3) (3)	1,450 1,371	524 616	3,137 4,250	2,447 2,776	7,558 9,013	23,138 25,742	53,830 67,235		
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.5 1.4 1.6 1.3	0.6 0.5 0.6 0.7	2.4 2.1 4.5 3.2	1.4 2.5 2.4 2.6	5.9 6.5 9.1 7.8	22.9 25.2 21.6 22.3	61.1 51.5 48.9 57.2		
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.8 1.4 1.3 1.3	0.8 0.6 0.9 0.5	4.3 5.3 3.1 4.8	2.4 2.5 2.7 3.1	9.3 9.8 8.0 9.7	24.5 24.2 25.9 27.8	64.5 69.5 64.7 69.5		
2000 -	1st Q. / 1er f. 2nd Q. / 2e f. 3rd Q. / 3e f. 4th Q. / 4e f.	1.7	0.5	6.4	4.5	13.1	26.7	78.8		

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".(2) Data on 1996 census area definitions.(3) Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

 <sup>(2)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

# Table 4

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

## Tableau 4

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

	Man.	Sask.	Alta.	Praires	B.C. CB.	Total					
Period / Période		Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10 000 âmes et plus (2)									
1998 (3)	1,856 2,094	2,141 2,192	21,725 20,216	25,722 24,502	17,631 14,176	116,793 127,103					
1999 (3) 1999 - 1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.4 2.1 2.0 1.9	1.9 2.0 2.9 1.9	20.0 18.1 21.0 21.4	24.3 22.2 25.9 25.2	13.8 12.7 14.1 15.6	123.6 124.2 127.4 132.5					
Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	3.6 1.3 2.5 2.6 2.0 1.8 2.6 2.0 1.5 2.8 1.5	1.7 1.2 2.7 2.3 1.8 1.9 3.3 2.2 3.1 2.2 1.6 1.8	21.3 20.8 17.8 17.3 14.7 22.2 20.1 24.4 18.7 21.9 20.8 21.4	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1 16.0	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5 134.8					
2000 - 1st Q. / 1er f. 2nd Q. / 2e f. 3rd Q. / 3e f. 4th Q. / 4e f.	1.3	2.0	20.3	23.6		128.1					
2000 - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	1.4 0.8 1.6 1.8 1.3	2.5 1.5 2.0 1.6 2.0	20.9 18.8 20.9 21.3 25.0	24.8 21.1 24.5 24.7 28.3	9.3 14.8 10.7 14.0 13.3	145.9 143.9 135.3 118.5					
		All Areas / Toutes régions									
1998 (3) 1999 (3)	2,895 3,133	2,965 3,089	27,122 25,447	32,982 31,669	19,931 16,309	137,439 149,968					
1998 - 1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.4 3.7 2.9 2.1	3.5 3.1 2.9 2.8	27.7 27.0 25.8 28.7	33.6 33.8 31.6 33.6	24.3 20.3 20.6 16.0	147.8 137.3 131.8 136.9					
1999 - 1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	3.6 3.1 3.3 2.6	3.8 2.9 3.8 2.3	24.2 22.9 26.4 27.4	31.6 28.9 33.5 32.3	15.9 14.9 16.1 17.9 13.3	146.2 147.0 148.2 157.0 162.7					
2000 - 1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.3	2.4	26.1	30.8	13.3	102.1					

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".

<sup>(2)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(3)</sup> Data are actual dwelling starts.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(3)</sup> Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 5

**Dwelling Starts in Urban Centres** and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

### Tableau 5

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Att	antic / atlantique		Québec			Ontario		
		Single- de'td Maisons Indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- detd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period / Période						Population and C 00 âmes et plus (				
1998 1999	(3)	3,448 4,503	1,561 1,509	5,009 6,012	10,293 10,750	8,050 8,738	18,343 19,488	29,094 35,238	20,994 27,687	50,08 62,92
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.6 2.8 4.2 3.5	1.8 1.1 1.9 1.7	4.4 3.9 6.1 5.2	11.0 10.1 9.8 10.7	6.3 8.9 7.7 8.4	17.3 19.0 17.5 19.1	30.0 28.6 26.8 32.0	26.1 19.1 19.3 21.2	56. 47. 46. 53.
1998 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	2.2 2.3 3.1 2.8 3.0 2.7 3.7 5.1 3.9 3.5 3.4 3.3	1.4 2.4 1.5 0.6 1.1 1.5 1.5 2.1 1.8 3.9 0.7	3.6 4.7 4.6 3.4 4.1 4.2 5.2 7.2 5.7 7.4 4.1	9.5 10.8 12.8 10.1 10.5 9.8 9.9 10.0 9.5 10.1 10.3 11.6	5.8 6.1 6.8 10.7 8.0 8.0 5.3 10.6 7.4 7.9 9.1 8.0	15.3 16.9 19.6 20.8 18.5 17.8 15.2 20.6 16.9 18.0 19.4	32.2 30.3 27.7 31.0 27.8 27.2 23.9 28.2 28.4 30.9 31.8 33.2	19.7 20.5 38.0 20.2 19.2 17.8 14.9 21.4 21.5 23.6 18.7 21.2	51. 50. 65. 51. 47. 45. 38. 49. 49. 54. 50.
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	5.0 4.7 3.9 5.2	1.6 2.1 1.5 0.8	6.6 6.8 5.4 6.0	9.9 10.8 10.9 11.2	9.6 7.2 9.8 9.0	19.5 18.0 20.7 20.2	32.4 35.0 36.8 35.9	27.0 29.5 24.5 29.6	59. 64. 61. 65.
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug. I eoût Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	4.8 5.0 5.5 5.0 4.2 4.8 3.9 3.2 4.4 5.3 5.4	1.3 2.3 1.6 2.1 2.3 1.9 1.9 1.0 1.2 0.5 1.3	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.3	11.0 10.3 8.5 12.1 10.1 10.7 9.9 12.3 11.6 11.3	10.1 9.6 9.1 7.5 6.8 7.4 7.6 7.2 14.7 9.2 8.4 9.5	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	30.5 32.3 34.4 34.6 34.1 36.4 38.7 35.0 36.6 31.0 35.8 40.9	24.7 28.1 28.2 26.4 31.6 30.6 21.4 27.6 24.3 28.9 32.3 27.7	55.2 60.4 62.6 61.0 65.7 67.0 60.4 62.6 60.9 59.9 68.1
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	5.9	3.1	9.0	12.7	8.1	20.8	39.4	34.9	74.3
2000 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sepf. Oct. / oct. Nov. / nov.	5.6 6.4 5.9 5.2 4.7	5.2 1.8 2.6 1.3 2.0	10.8 8.2 8.5 6.5 6.7	11.6 11.5 15.0 11.8 9.9	7.2 10.3 6.8 7.7 7.1	18.8 21.8 21.8 19.5 17.0	40.6 31.2 46.4 40.0 34.7	23.8 48.8 32.0 30.6 18.5	64.4 80.0 78.4 70.6 53.2

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

## Table 6

**Dwelling Starts in Urban Centres** and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

### Tableau 6

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

			Praires			B.C. / CB.		Total		
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period /						Population and O 00 âmes et plus (				
1998	(3)	18,437 15,453	7,285 9,049	25,722 24,502	7,043 6,875	10,588 7,301	17,631 14,176	68,315 72,819	48,478 54,284	116,793 127,103
1999 1998 -	(3) 1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t.	19.8 18.9 18.2	6.7 8.2 5.9 9.0	26.5 27.1 24.1 26.0	8.9 6.9 6.6 6.5	12.3 11.6 11.5 7.4	21.2 18.5 18.1 13.9	72.3 67.3 65.6 69.7	53.2 48.9 46.3 47.7	125.5 116.2 111.9 117.4
1998 -	4th Q. / 4e t.  Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août	17.0 19.1 20.5 19.7 19.4 19.6 17.7 17.6 18.1	7.5 7.7 4.8 9.7 9.8 5.1 7.6 3.7	26.6 28.2 24.5 29.1 29.4 22.8 25.2 21.8	9.5 9.4 7.9 7.2 6.8 6.7 6.6 6.4 6.7	12.6 13.0 11.2 12.9 10.8 11.1 11.6 12.4	22.1 22.4 19.1 20.1 17.6 17.8 18.2 18.8	72.5 73.3 71.2 70.5 67.7 64.1 61.7 67.8 67.0	47.0 49.7 62.3 54.1 48.9 43.5 40.9 50.2 47.4	119.5 123.0 133.5 124.6 116.6 107.6 102.6 118.0
1000	Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / dec. 1st Q. / 1er f.	18.5 17.4 17.6 16.1	6.3 7.2 6.1 13.5	24.8 24.6 23.7 29.6 24.3	7.2 5.7 6.6 5.7	9.0 6.4 7.0 8.1	16.2 12.1 13.6 13.8	69.1 68.8 70.8 67.0	51.6 41.0 50.4 56.6	120.7 109.8 121.2 123.6 124.2
1999 -	2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	15.0 16.1 16.3	7.2 9.8 8.9	22.2 25.9 25.2	7.1 7.4 6.7	5.6 6.7 8.9	12.7 14.1 15.6	72.6 75.1 75.3	51.6 52.3 57.2	127. <del>4</del> 132.5
1999		15.4 13.2 13.4 14.7 14.2 16.1 16.0 16.8 15.8 16.8 14.8	11.2 10.1 9.6 7.5 4.3 9.8 10.0 11.8 7.5 10.1 9.1 7.5	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 23.9	5.6 5.3 6.0 7.0 7.3 7.0 7.5 7.3 6.9 7.1 6.2	6.4 6.1 11.7 4.9 7.0 4.8 6.4 6.2 7.6 7.0 10.0 9.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	67.3 66.1 67.8 73.4 69.9 74.4 76.8 72.2 76.4 71.6 74.4 79.9	53.7 56.2 60.2 48.4 52.0 54.5 47.3 53.8 55.3 55.7 61.1 54.9	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5
2000 -		16.8	6.8	23.6	6.5	5.1	11.6	81.3	58.0	139.3
2000		18.2 14.8 17.2 16.6 16.0	6.6 6.3 7.3 8.1 12.3	24.8 21.1 24.5 24.7 28.3	6.3 7.0 6.3 5.9 5.7	3.0 7.8 4.4 8.1 7.6	9.3 14.8 10.7 14.0 13.3	82.3 70.9 90.8 79.5 71.0	45.8 75.0 53.1 55.8 47.5	128.4 145.5 143.5 135.4 118.5

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

 <sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 (2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 7

Dwelling Starts, Completions and Under Construction in Centres 10,000 Population and over (1) (Dwelling Units) May 1999 - 2000

## Tableau 7

Logements mis en chantier et achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

mai 1999 - 2000

				1999			2000					
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	
						Starts	/ Mis en chantie	r	1			
	~ .,	00				n					99	
Nfld.	TN. 1PÉ.	60	6	9	8	74	91	2	-	6		
P.E.I.	NE.	39	8	4	139	65 369	45 190	18	-	154	5° 367	
N.S.		212	14	4	139	147		22	-		170	
N.B.	NB.	131	16	442	588		146	157	400	513		
Que.	Qué.	1,786	214	112		2,700	1,622		198		2,490	
Ont.	Ont.	3,645	682	1,010	1,447	6,784 189	3,556 122	510	854	. 447	5,361 124	
Man.	Man.	110	2	*	77		223	18	19	-	260	
Sask.	Sask.	177	12	00	23 71	212 1,428	1,255		81	1.010	2,438	
Alta.	Alb.	1,161	106 76	90 79	459		587	109	195	1,018	1,264	
B.C.	CB.	754	76	79	409	1,368	307	109	195	3/3	1,20	
Canada	1	8,075	1,136	1,304	2,821	13,336	7,837	928	1,347	2,513	12,625	
						Completions /	Achevés					
Nfld.	TN.	19	4	-		23	45	2		2	45	
P.E.I.	1PÉ.	15	1		-	16	18	2	4	-	24	
N.S.	NÉ.	97	6	-	-	103	155	10	-	196	361	
N.B.	NB.	32	8	-	38	78	62	6	-	24	92	
Que.	Qué.	795	120	55	315	1,285	811	94	67	503	1,475	
Ont.	Ont.	2,466	366	610	314	3,756	2,517	506	1,116	677	4,816	
Man.	Man.	78	2	-	120	200	89	2	3	•	94	
Sask.	Sask.	94	10		-	104	125	10	8	54	197	
Alta.	Alb.	889	92	35	106	1,122	947	118	129	565	1,759	
B.C.	СВ.	486	56	90	220	852	581	71	129	286	1,067	
Canada	1	4,971	665	790	1,113	7,539	5,350	821	1,456	2,307	9,934	
					Under Cor	estruction (2)	En construction	n (2)				
Nfld.	TN.	314	28	22	80	444	391	22	5	20	438	
P.E.I.	1PÉ.	83	10	13	29	135	77	10	-	-	87	
N.S.	NÉ.	502	44	25	641	1,212	452	38	-	534	1,024	
N.B.	NB.	263	48	40	29	380	391	60	21	192	564	
Que.	Qué.	4,094	660	705	3,868	9,327	4,550	505	773	4,237	10,065	
Ont.	Ont.	13,733	3,345	6,032	10,053	33,163	16,311	3,637	6,152	13,983	40,083	
Man.	Man.	537	34	17	352	940	531	20	12	384	947	
Sask.	Sask.	535	82	59	346	1,022	606	70	134	389	1,199	
Alta.	Alb.	4,128	710	979	4,578	10,395	4,689	700	732	5,503	11,624	
B.C.	CB.	2,882	481	833	8,209	12,405	2,596	484	1,103	5,090	9,273	
Canada		27,071	5,442	8,725	28,185	69,423	30,594	5,546	8,932	30,332	75,404	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

## Table 8

Dwelling Starts and Completions in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - May 1999 - 2000

## Tableau 8

Logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - mai 1999 - 2000

			1999					2000			
Area I Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd <i>Maisons</i> jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Totai	Single- detd Maisons indivi- duelles	Semi- deťd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
			<u> </u>			Starts	/ Mis en chanti	er			
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	208 89 653 259 4,495 11,756 414 486 4,439 2,326	14 10 46 44 660 2,486 16 60 488 245	4 13 13 17 466 3,418 13 24 473 357	24 17 313 15 2,449 4,755 353 156 1,468 2,119	250 129 1,025 335 8,070 22,415 726 6,868 5,047	280 94 579 408 4,905 13,232 435 561 5,041 2,198	6 14 36 48 469 2,707 8 46 416 351	5 - 500 3,731 15 94 264 564	18 475 61 2,183 4,842 4 8 2,358 1,563	309 1,096 511 8,055 24,512 462 700 8,079 4,676
						Completions	/ Achevés				
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. JPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	200 55 595 250 2,557 12,059 334 392 5,119 2,415	36 7 62 27 410 1,860 8 34 426 475	10 -21 24 173 3,538 10 62 323 716	83 30 114 108 1,104 2,578 184 193 800 1,985	329 92 792 409 4,244 20,035 536 681 6,668 5,591	321 97 661 389 2,634 12,213 521 503 4,830 2,521	4 16 44 32 332 2,547 20 52 476 313	5 4 9 47 179 4,483 14 51 459	20 30 469 131 1,579 2,974 77 190 2,114 2,792	350 147 1,183 599 4,724 22,217 632 796 7,879 6,102
Canada		23,976	3,345	4,877	7,179	39,377	24,690	3,836	5,727	10,376	44,62

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondeés sur les définitions du recensement de 1996.

Table 9

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) May 2000

# Tableau 9

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

mai 2000

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupents	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jumelée	9\$	
Nfld.	TN.	93	-	-	-	-	9
P.E.I.	1PÉ.	45	6	-	-	-	5
N.S.	NÉ.	208	*	-	•	-	20
N.B.	NB.	154	14	-	•	•	16
Que.	Qué.	1,779	2	40	=	-	1,77
Ont. Man.	Ont. Man.	4,046	4	18		•	4,06
Sask.	Sask.	227		14			12 24
Alta.	Alb.	1,267	4	68			1,33
B.C.	CB.	622	14	60	-	-	69
Canada		8,560	40	165	•	•	8,76
				Row /	'En bande		
Nfld.	TN.		-	-		-	
P.E.I.	1PÉ.			_		-	
N.S.	NÉ.	-	-	•		-	
N.B.	NB.	-	-	-	-	-	
Que.	Qué.	17	3	178	-	-	19
Ont.	Ont.	539	16	281	-	18	85
Man.	Man.	-			-	-	
Sask.	Sask.	-	-	19	-	-	1
Alta.	Alb.	14	4	63	-	-	8
B.C.	CB.	8	11	176	•		198
Canada		578	34	717	•	18	1,347
				Apartment and Other	Appartements et autres		
Nfld.	TN.	6	-	-	-	-	6
P.E.I.	1PÉ.	-			-	•	4.00
N.S.	NÉ.		75	79	-	-	15
N.B.	NB.	2	204	205	-	-	513
Que.	Qué.	17	201	295	-		44
Ont.	Ont.	8	81	358	-		44
Man.	Man. Sask.						
Sask. Alta.	Alb.		171	847			1,01
B.C.	CB.	17	220	136	-	-	37:
Canada		50	748	1,715	-		2,51
				Total			
Nfld.	TN.	99	_				9
P.E.I.	1PÉ.	45	6				5
N.S.	NÉ.	208	75	79		-	36
N.B.	NB.	156	14	00	-	•	17
Que.	Qué.	1,813 4,593 119	204 99	473 657 5	•		2,49
Ont.	Ont.	4,593	99	657	•	18	5,36
Man.	Man.	119	•	5	•	•	12
Sask.	Sask.	227	-	33	•	•	26
Alta.	Alb.	1,281	179	978	•	•	2,43
B.C.	CB.	647	245	372	•	•	1,26
		9,188	822	2,597		18	12,62

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

# Table 10

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - May 2000

## Tableau 10

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - mai 2000

Area / Province		Homeownership  Logements de  propriétaires  occupents	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jumelé	ies	
Nfld.	T,-N.	285			-	1	28
P.E.I.	1PÉ.	96	12	-	-	-	10
N.S.	NÉ.	615		-	•	-	61
N.B.	NB.	381	71	2	-	2	45
Que.	Qué.	5,368	2	4	•	-	5,37
Ont.	Ont.	15,866	4	69	-	-	15,93
Man.	Man.	416	2	25	-	•	44
Sask.	Sask.	558	6	43	, -	-	60
Alta.	Alb.	5,211	8	238	•	•	5,45
B.C.	CB.	2,374	44	131	-	•	2,54
Canada		31,170	149	512	-	3	31,83
				Row	/En bande		
Nfld.	TN.	5	•	-	-	•	:
P.E.I.	1PÉ.	•	-	•	•	•	
N.S.	NÉ.	6	•	-	•		
N.B.	NB.	-		-	•	-	50
Que.	Qué.	94	23	383	•	40	3,73
Ont.	Ont.	2,486	86	1,119	*	40	1
Man.	Man.	8	4	3 90	-		9
Sask.	Sask.	-	4 7	219			26
Alta. B.C.	Alb. CB.	38	20	536	-		56
Canada		2,645	144	2,350	-	40	5,179
				Apartment and Other	/ Appartements et autre	s	
Nfld.	TN.	18	-	-	-	•	18
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-	-	
N.S.	NÉ.	-	285	190	•		47
N.B.	NB.	10	40	8	-	3	6
Que.	Qué.	68	942	1,173	•		2,18
Ont.	Ont.	18	1,098	3,722	•	4	4,84
Man.	Man.	-	4	-	-	•	
Sask.	Sask.	-		8	•	•	2,35
Alta.	Alb.	8	345	2,005	*	•	2,35 1,56
B.C.	CB.	65	411	1,087	-	-	
Canada		187	3,125	8,193	-	7	11,51
				Total			
Nfld.	TN.	308	•	-	-	1	30
P.E.I.	1PÉ.	96	12	-	-	•	10
N.S.	NÉ.	621	285	190	•	5	1,09 51
N.B.	NB.	391	111	10	•	5	8,05
Que.	Qué.	5,530	967	1,560	-	44	24,51
Ont.	Ont.	18,370	1,188	4,910	-	444	24,5
Man.	Man.	424	10	28 141	-		70
Sask.	Sask.	558	10		-	•	8,07
Alta.	Alb.	5,257	360	2,462	•	•	4,67
B.C.	CB.	2,447	475	1,754	•	•	4,07
						50	48,52

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 11

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) May 2000

# Tableau 11

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
			Single -Det'd ar	nd Semi-Det'd / Individuelles e	t jumelées	
Nfld.	TN.	47			-	4
P.E.I.	1PÉ.	18	2	-	-	2
N.S. N.B.	NÉ. NB.	165		-	-	16
Que.	Qué.	53 905	15	-	•	6
Ont.	Ont.	2,995		28	•	90
Man.	Man.	82		9		3,02 9
Sask.	Sask.	126	4	5		13
Alta.	Alb.	975		90		1,06
B.C.	СВ.	623	7	22	•	65
Canada		5,989	28	154	•	6,17
				Row / En bande		
Nfld.	TN. 1PÉ.	-	•	- 4	•	
P.E.I. N.S.	NÉ.			7		4
N.B.	NB.		-			
Que.	Qué.	12	22	33		6
Ont.	Ont.	556	16	544	•	1,110
Man.	Man.	-	-	3	-	
Sask.	Sask.		8	•	in	8
Alta.	Alb.	11	19	118 110	•	129
B.C.	CB.	570				129
Canada		579	65	812	-	1,456
			Apartment a	and Other / Appartements et a	utres	
Nfld.	TN.	2	-	-	•	2
P.E.I.	1PÉ.		196		•	400
N.S.	NÉ.		24			196
N.B. Que.	NB. Qué.	31	250	222		24 503
Ont.	Ont.		12	665	-	677
Man.	Man.	-		•	-	-
Sask.	Sask.	-	4	50	-	54
Alta.	Alb.	1	77	488	-	565
B.C.	CB.	14	13	259	•	286
Canada		47	576	1,684	φ.	2,307
				Total		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nfld.	TN.	49			•	49
P.E.I.	îPÉ.	18	106	4	-	24 361
N.S. N.B.	NÉ. NB.	165	196 39			92
Que.	Qué.	948	272	255		1,475
Ont.	Ont.	3,551	28	1,237	-	4,816
Man.	Man.	82	-3	12		94
Bask.	Sask.	126	16	55	-	197
Alte.	Alb.	986	77	696		1,759
B.C.	CB.	637	39	391		1,067
Canada		6,615	669	2,650	-	9,934
		0,0.0	333			

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 12

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - May 2000

# Tableau 12

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
			Single -Det'd an	d Semi-Det'd / Individuelles e	t jumelées	
Nfld.	TN.	324	1		-	325
P.E.I.	1PÉ.	99	14	-	-	113
N.S.	NÉ.	705	-	- [	•	705
N.B.	NB.	337	84	-	-	421
Que.	Qué.	2,966			-	2,966
Ont.	Ont.	14,656	5	99	*	14,760
Man.	Man.	482	2	57	-1	541 555
Sask.	Sask.	513	10	32		5,306
Alta.	Alb.	4,998	25 31	283 138		2,834
B.C.	CB.	2,665				
Canada		27,745	172	609	-	28,526
				Row / En bande		
Nfld.	TN.	5	-	4	•	5
P.E.I.	îPÉ.		•	4		9
N.S.	NÉ.	9	3	8		47
N.B.	NB.	36	34	89	1	179
Que.	Qué.	56	125	1,539		4,483
Ont.	Ont. Man.	2,819	8	6	-	14
Man. Sask.	Man. Sask.		14	37	-	51
	Alb.	66	3	390	-	459
Alta. B.C.	CB.	6	58	412	**	476
Canada		2,997	245	2,485	•	5,727
			Apartment a	and Other / Appartements et a	utres	
Nfld.	TN.	20		-	-	20
P.E.I.	1PÉ.	-	30	-	-	30
N.S.	NÉ.	4	465		-	469
N.B.	NB.	14	109	8	-	131
Que.	Qué.	41	890	648	-	1,579
Ont.	Ont.	21	282	2,671	-	2,974 77
Man.	Man.	-	4	73	-	190
Sask.	Sask.		28	162	-	2,114
Alta.	Alb. CB.	24	439 495	1,651 2,265		2,792
B.C.	CB.					10,376
Canada		156	2,742	7,478		10,370
				Total		
Nfld.	TN.	349	1		•	350 147
P.E.I.	1PÉ.	99	44	4		1,183
N.S.	NÉ.	718 387	465 196	16	-	599
N.B.	NB. Qué.	3,063	924	737		4,724
Que.	Que. Ont.	17,496	412	4.309	D	22,217
Ont. Man.	Man.	482	14	136		632
Sask.	Sask.	513	52	231		796
Alta.	Alb.	5,088	467	2,324		7,879
B.C.	CB.	2,703	584	2,815	•	6,102
						44,629

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 13

Rental Apartment Dwelling Started and Completed by Size of Structure in Urban Centres of 10,000 Population and Over (1), by Province May 2000

# Tableau 13

Appartements locatifs mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles dans les centres urbains de 10 000 âmes et plus (1), par province mai 2000

		1-	5	6-	19	20	-49	50-	99	100-	-199	20	0+	То	tal
Area I Provin		Structure	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments
								Starts /	Mis en cf	hantier		l			
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. ÎPÉ. NÉ.	3	6	-	-	-	•	- 2	146	•	-	-		3	45
N.B.	NB.	1	2	-	-			-	-	-		-		4	154
Que. Ont. Man.	Qué. Ont. Man.	56 7 -	172 19	28 1 -	205	1	59 40	1 4 -	77 274	1	106	-	-	87 14 -	513 447
Sask. Alta. B.C.	Sask. Alb. CB.	3 7	12 17	1	12	6	221 70	6	424 278	3	349	-	-	19 14	1,018
Canad	а	79	236	31	233	11	390	17	1,199	4	455	-	-	142	2,513
	-						Com	pletions /	Achevés	L		L			
	TN. 1PÉ.	1 -	2 -	-	-	-			-	-	-	-	-	1	2
N.S. N.B. Que.	NÉ. NB. Qué.	37	112	2 22	24 170	2	75	3 - 2	196	-	-	-	-	3 2 63	196 24 503
Ont. Man.	Ont. Man.	4	16	5	48	2	76	2	162	1	125	1	250	15	677
Sask. Alta.	Sask. Alb. CB.	1 - 9	19	2 2	18	7	300	1 2	50 128	1	119	-		12	54 565
B.C. Canada		52	153	33	26	14	130 581	12	793	2	244	1	250	16	2,307

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Table 14

# Structure

Tableau 14

Rental Apartment Dwellings Started by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) May 2000

Appartements locatifs mis en chantier selon la taille des immeubles dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains (1) mai 2000

	1-	2	6-1	19	20-	49	50-	-33	100-	199	20	0+	10	tai
Area / Collectivité	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Lage- ments	Structure	Units Lage- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ment
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
Calgary	1	4	_		1	36	2	152	1	119	_	_	5	3
Chicoutimi-Jonquière	1 1	7				-		102						
· ·	1	4	•	-	3	111	4	272	1	122			9	50
Edmonton		8	•	-	3	111			' '	122	•	•	4	15
Halifax	2	٥	*	•	-	-	2	146	-	•	•	-	*	12
Hamilton	-		- 1	-	-	•	-	•	-	•	-	-	-	
Kitchener	6	15	•	•	-	-	-	•	-	•	•	-	6	•
London	1 -1	-	-	-	-	-	- [	-	-	•	•	-	-	
Montréal	27	84	15	112	1	24	1	77	-[		-	-	44	2
Oshawa	-	-	-	-	-		-	-	-		-	**	-	
Ottawa-Huli	4	10	5	40	-	-	-	-	-	•	-	-	9	
Ottawa	-	-	1	8	-	-	•	-	-	-	-	-	1	
Hull	4	10	4	32	-				-	-	-	-	8	
Québec	8	23	5	30	-	-			-	-	-	-	13	
Regina	-				_						-		-	
St. Catharines-Niagara				_		_	_						_	
	"	-	- 1	_ ]	_ [	_			_					
Saint John	1 2		- 1	-	-	-		_		- 1			3	
St. John's	3	6	- 1	-	-	-	•	-	•	-	-		3	
Saskatoon		-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	•	-	
Sherbrooke	2	6	2	13	-	-	•	•	-	•	-	-	4	
Sudbury	-	-	-	-	-		-	-		•	-	-	-	
Thunder Bay	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	1 1	4	-	-	1	40	3	208	1	106	-	-	6	3
Trois-Rivières	i	4	-	_	-		-		-	-			1	
Vancouver	6	12	1	8	2	70	4	278	-		_		13	3
	1	5	- 1		*					_	_		1	_
Victoria	1 1	3		-	-			_						
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	•		
Winnipeg		-	-	-	-	-		•	-	-	-	_		
ub-Total / Total partiel	63	185	28	203	8	281	16	1,133	3	347	-	-	118	2,1
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains It agglomérations urbaines														
Abbotsford		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Barrie	-	-			-	-	1	66	-	-	-		1	
Belleville		_	_				-	-		-	-	-		
Brantford		_					_	_		_		_	-	
	1 -1		-	-		_ [	_ [		_	_	-		-	
Cape Breton	-	-	-	-	-	- 1				_ [				
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	•	•	-	- 1			_	
Chatham	-	-	-	-	*	- 1	•	-	-	-	-	•	-	
Chilliwack	] -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
Cornwall	-	-	-		-	•	-	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-		-		-	-	-	-	-		•	
Drummondville	3	10	-	-		-	-	-	-	-	-	-	3	
	"	,,,								_	-			
Fredericton	3	8	- 1			_	_	_	_				3	
Granby	3	0	-	•	- 1		-			_ }				
Guelph	1 -	-	-	-	*	*	*	*	-					
Kamloops		-	-	•	-	-	- 1	•	-	- 1	_ [		_	
Kelowna	-	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-		-	
Kingston	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	
Lethbridge		-	1	12	1	28	-	-	-	-	-	-	2	
Medicine Hat	1	4	-	-	-	-			-	-	•	-	1	
Moncton	1	2							-		-		1	
	'	1	1						-					
Nanaimo		-	-	*		- 1	,							
North Bay	-	-	-	-	-1	-	-	•						
Peterborough	-	-	-	-	~	-	-	•	-	-	-			
Prince George	-	-	-	-	-	-	-		•	-	-	•	-	
Red Deer	-	-	-	-	-		-		-	•	-		•	
Saint-Hyacinthe	2	6			1	35	-	-	-		•		3	
Saint-Jean-sur-Richelieu	1 1	4	-				-		-	-	-		1	
		J	1						-				-	
Sarnia	-	•	-	-	*	-								
Sault Ste. Marie		-	-	-	-	-	-	-		•			1	
Shawinigan	1	3	-	-	•	-	-	-	-	-	-	•		
Vernon	-	•	•	-	-	•	-		-	-	-	-	-	
		37	1	12	2	63	1	66	-	-	-	-	16	1
ub-Total / Total partiel	12	3/	'	12	-	-								

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Rental Apartment Dwellings Completed by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) May 2000

Appartements locatifs achevés selon la taille des immeubles dans les régions métropolitanes et les grands centres urbaines (1) mai 2000

	1-	5	6-	19	20-	49	50-	-99	100-		20		Tot	
Area I Collectivité	Structure Immeuble	Units Loga- ments	Structure Interneuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loga- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Loge- ments
Metropolitan Areas /														
Régions métropolitaines				40		252	4	51	1	119			10	440
Calgary	-	-	2	18	6	252	1	31		113				
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-		1	77	- 1	_			1	7
Edmonton	-	•	-	-	-		3	196					3	19
Halifax	-	•	5	48		_	3	130	_		_		5	4
Hamilton	-	•	٥	40	-	-				_				
Kitchener	-	•	-	-					_		-			
London	45	45	13	104	1	30	1	60					30	23
Montréal	15	45	13	104		30		-			- 1	-		
Oshawa	6	17			1	45	1	86	_		_	-	8	14
Ottawa-Hull		17				-	_	-	-	-	-	-	-	
Ottawa	6	17			1	45	1	86	-		-		8	14
Hull	2	8	2	12		-	_		-		-	-	4	2
Québec			-				_	-	-		-	-	-	
Regina Ningara								-	-	-	-	-	-	
St. Catharines-Niagara			_	-	-	_	-		-	-	-		-	
Saint John	1	2			-	-	-	-	-	-	-	-	1	
St. John's	1	4			_		1	50	-	-	-	-	2	5
Saskatoon Sherbrooke	2	8	3	21		_		-	_	-	-	-	5	2
Sherbrooke	6	0	3	- 1	-	_	_	-	-	-	-	-		
Thunder Bay			-		-	_	-		-	-	-	-	-	
Toronto	1	4		_	1	46	2	162	1	125	1	250	6	58
Trois-Rivières		7			_		-	-		-	-	-	-	
Vancouver	8	18	2	26	2	98	1	60	-	-	-	-	13	20
Victoria		10	-	-	_		1	51	-	-	-		1	5
Windsor		_			_	_	_	-	-	-	-		-	
Winnipeg			_		_	-	-	-	-	-	-	•	-	
	36	106	27	229	11	471	12	793	2	244	1	250	89	2,09
Sub-Total / Total partiel	30	100	21	223		77.1								
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines														
Abbotsford	-	_	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barrie	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Belleville	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brantford	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cape Breton	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	_	-	-	-	-	-		-		•	
Chatham		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	-		-	•	-	-	-	-	-	-	-	
Cornwall	-		-		-	-	-	-	-	•	-	-	•	
Courtenay		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		
Drummondville	2	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Fredericton	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Granby	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	•	3	1
Guelph						-	-	-	-	•	-	-	-	
Kamloops	-	-	-			-	-		-	•	-	-	-	
Kelowna	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	
Kingston	-	-	-			-		-	-	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		
Medicine Hat	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-		-	1	4
Moncton	-	-	1	12	-		-	-	•	-	-	-	1	1
Nanaimo	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
North Bay		-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	
Peterborough		-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer		-		-	-			-	-	-		-	-	
Saint-Hyacinthe	-	-	1	6	-	-		-	-	-	-	-	1	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	
Sarnia		-					-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-				-	-	-	-	-	-	-		
Shawinigan		-		-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
Vernon		-			1	32	-	-	-	-		-	1	3
Sub-Total / Total partiel	4	13	5	42	2	80	-	-	-	-	-		11	13
			1									1	1	2,2

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Table 16

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, Canada (Dwelling Units) 1st Quarter 1999 - 2000

### Tableau 16

Logements mis en chantier, achevés et en construction, Canada

1e trimestre 1999 - 2000

Area I Province		Single- det'd	Semi-	Row	A	Total	Single	Comi			
NA		Maisons indivi- duelles	det'd Maisons jumelées	En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte-ments et autres	Total
MRd						Starts(1)	Mis en Chantie	or (1)			
	TN.	119	4	4	21	148		2	5	6	184
P.E.I.	1PÉ.	29	•	4	8	41		6	-	-	83
N.S.	NÉ.	477	29	9	65	580		19	-	264	707
N.B.	NB.	118	12	4	-	134		12	•	52	298
Que.	Qué.	1,603	254	269	1,283	3,409	2,042	180	182	1,109	3,513
Ont.	Ont.	5,440	1,180	1,830	1,992	10,442	6,462	1,336	1,815	3,422	13,035
Man.	Man.	292	12	14	187	505	288	8	-	-	296
Sask.	Sask.	282	32	12	197	523	276	22	71		369
Alta.	Alb.	2,669	295	348	1,182	4,494	3,112	309	125	986	4,532
B.C.	CB.	1,358	106	163	1,473	3,100	1,342	156	281	739	2,518
Canada		12,387	1,924	2,657	6,408	23,376	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535
						Completions /	Achevés				
Nfld.	TN.	511	28	4	83	626	302	2	5	16	325
P.E.I.	1PÉ.	58	4	1	53	115	100	14	-	30	144
N.S.	NÉ.	689	124	17	16	846	550	34	3	291	878
N.B.	NB.	323	19	12	51	405	367	25	32	111	535
Que.	Qué.	1,897	198	78	701	2,874	1,893	211	110	900	3,114
Ont.	Ont.	7,888	1,135	2,347	2,102	13,472	8,291	1,633	2,503	2,133	14,560
Man.	Man.	579	12	4	64	659	422	18	11	13	464
Sask.	Sask.	380	14	62	181	637	555	38	33	78	704
Alta.	Alb.	4,193	310	271	641	5,415	3,996	305	284	1,059	5,644
B.C.	CB.	1,917	288	519	1,547	4,271	1,715	206	252	1,702	3,875
Canada		18,435	2,132	3,314	5,439	29,320	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
					Under Co	nstruction (2) /	En construction	(2)			
Nfld.	TN.	475	35	28	83	621	511	18	5	14	548
P.E.I.	1PÉ.	148	7	4	20	179	142	4	4	10	160
N.S.	NÉ.	658	49	40	505	1,252	699	45	9	580	1,333
N.B.	NB.	308	30	39	108	485	587	35	44	225	891
Que.	Qué.	2,531	491	603	3,366	6,991	3,041	382	607	4,414	8,444
Ont.	Ont.	13,524	2,880	5,747	7,716	29,867	15,737	3,205	6,248	13,395	38,585
Man.	Man.	827	43	24	306	1,200	1,014	39	4	444	1,501
Sask.	Sask.	672	83	41	477	1,273	613	67	141	541	1,362
Alta.	Alb.	5,117	871	1,186	4,596	11,770	5,202	932	1,060	5,641	12,835
B.C.	CB.	5,155	718	1,189	8,323	15,385	5,337	631	1,275	5,590	12,833
Canada		29,415	5,207	8,901	25,500	69,023	32.883	5,358	9.397	30,854	78,492

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 17

Dwelling Starts and Completions, Canada (Dwelling Units) January - December 1998 - 1999

# Tableau 17

Logements mis en chantier et achevés, Canada

janvier - décembre 1998 - 1999

				1998					1999		
Area I Province	•	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts (1)	/ Mis en Chanti	er			
Nfld.	TN.	1,086	163	20	181	1,450	1,233	50	9	79	1,37
P.E.I.	1PÉ.	387	28	10	99	524	472	32	31	81	616
N.S.	NÉ.	2,257	290	89	501	3,137	3,345	218	29	658	4,250
N.B.	NB.	1,989	106	89	263	2,447	2,201	134	94	347	2,770
Que.	Qué.	14,685	1,930	1,074	5,449	23,138	15,798	1,586	1,184	7,174	25,742
Ont.	Ont.	32,737	4,575	10,073	6,445	53,830	39,421	6,445	10,425	10,944	67,23
Man.	Man.	2,368	131	81	315	2,895	2,231	90	151	661	3,13
Sask.	Sask.	2,154	174	222	415	2,965	2,070	155	104	760	3,089
Alta.	Alb.	20,077	1,428	1,512	4,105	27,122	16,688	1,570	1,424	5,765	25,447
B.C.	CB.	8,691	1,218	2,117	7,905	19,931	8,731	816	1,444	5,318	16,309
Canada		86,431	10,043	15,287	25,678	137,439	92,190	11,096	14,895	31,787	149,968
						Completions	/ Achevés				
Nfld.	TN.	1,558	184	20	212	1,974	1,449	73	32	200	1,754
P.E.I.	1PÉ.	312	26	10	52	400	467	35	18	106	626
N.S.	NÉ.	2,525	238	68	585	3,416	3,361	305	62	509	4,237
N.B.	NB.	1,838	122	138	273	2,371	1,952	127	68	219	2,366
Que.	Qué.	14,384	1,990	1,179	5,391	22,944	15,702	1,640	1,068	5,731	24,141
Ont.	Ont.	32,084	3,729	9,517	3,073	48,403	37,790	5,701	9,669	6,675	59,835
Man.	Man.	2,087	158	165	331	2,741	2,195	80	150	387	2,812
Sask.	Sask.	2,216	194	270	483	3,163	1,935	127	98	562	2,722
Alta.	Alb.	19,504	1,483	1,651	2,433	25,071	17,216	1,547	1,322	3,930	24,015
3.C.	CB.	9,968	1,501	2,662	9,327	23,458	8,691	1,032	1,753	7,002	18,478
Canada		86,476	9,625	15,680	22,160	133,941	90,758	10,667	14,240	25,321	140,986
				1		- 11					

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) A la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction by Area (1) (Dwelling Units) May 2000

Tableau 18

Logements mis en chantier, achevés et en construction par collectivitié (1) mai 2000

		Starts /	Mis en C		T -	-	1	npletions /	ACTIONOS		Und	ier Constru	iction (2)	En Con	struction
Area / Collectivité	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Meisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et eutres	Total	Single- det'd  Meisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jurnakées	Row En bande	Apt. and Other App. at autres	Total	Single- det'd Meisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines															
Calgary	601	32	33	311	977	581	64	100	440	1,185	2,502	420	449	3,176	6,54
Chicoutimi-Jonquière	37	4	-	-	41	2	-	-	-	2	73	8	-	81	
Edmonton	389	40	16	509	954	207	32	10	77	326	1,408	214	137	1,909	3,6
Halifax	156 216	16	447	154	326	116	10	-	196	322	291	22	-	530	1 -
Hamilton Kitchener	221	16 22	117	15	349	146	16	115	48	325	669	98	477		
London	118	44	71 31	15	329 149	170	20	11	-	201	674	50	363		
Montréal	929	83	185	297	1,494	520	48	48 41	239	176 848	380 2,960	14 313	201 685	3,073	1
Oshawa	285	12	26	-	323	163	- 10	4	200	167	1.084	16	211	3,073	1.3
Ottawa-Hull	470	44	136	50	700	218	30	106	148	502	1,399	148	388	406	
Ottawa	394	26	133	8	561	180	20	106	-	306	1,163	100	385		
Hull	76	18	3	42	139	38	10	-	148	196	236	48	3	75	
Québec	199	8	10	53	270	66	4	4	20	94	565	40	58	525	1,1
Regina	45	10	•	-	55	51	•	-	-	51	202	16	37	100	_
St. Catharines-Niagara	94	6	21	-	121	61	14	7	-	82	356	40	194	75	1
Saint John St. John's	28 86	2	-	6	30 94	13	-	•	- 0	13	112	12	17	7	1
Saskatoon	132	8	12	-	152	41 51	2		2 54	45 113	364 284	22 38	5 86	20 263	
Sherbrooke	54	4	12	19	77	34	8		29	71	70	6	00	203	6
Sudbury	14	2	_		16	5		-	2.5	5	30	4		-	'
Thunder Bay	24	-	-	-	24	9	-	-	_	9	48	-	-	30	
oronto	1,487	372	384	358	2,601	1,118	356	732	587	2,793	8,922	3,045	3,877	10,982	26,8
rois-Rivières	43	10	-	4	57	30	2	-	-	32	43	28	6	12	
/ancouver	355	76	166	368	965	304	26	79	202	611	1,402	262	829	3,952	6,4
/ictoria	43	8	8	5	64	48	11	10	51	120	207	34	- 72	463	7
Vindsor	170	22	12	•	204	58	18	-	-	76	465	82	48	205	8
Vinnipeg	107	2	•		109	84	2	•	-	86	493	18	8	234	7
Sub-Total / Total partiel	6,303	801	1,228	2,149	10,481	4,218	677	1,267	2,093	8,255	25,003	4,950	8,148	27,952	66,0
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines															
Abbotsford	28	_		_	28	48	4			52	137	30	3	23	15
arrie	145	4	5	66	220	196	24	24	-	244	452	30	96	199	7
elleville	10	-	-	-	10	14	-		-	14	42	2	6		
rantford	28	2	12	-	42	43	2	-	-	45	169	8	62	12	2
ape Breton	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	32	6	-	-	
Charlottetown	33	6	-	-	39	13	-	-	-	13	65	8	-	•	
hatham	14	-	4	•	18	3	4	-	-	7	28	6	4	•	
chilliwack	10	2	-	-	12	19	4	-	-	23	53	4	-		
Cornwall	15	-	-	-	15	3	-	3	-	3	38 88	36	•	4	1
Courtenay	49	-	-	10	59	11	2	3	13	12	100	2	-	31	1
rummondville redericton	45	*	-	10	45	18			12	30	55	-		40	
Granby	21	6		8	35	12	2	18	12	44	32	10		171	2
Sueiph	67	8	30	-	105	74	-	31	-	105	196	28	98		3
amloops	9		-	-	9	15	6	13	-	34	68	12	32	154	2
elowna	35	4	3	-	42	62	2	18	-	82	189	45	34	105	3
ingston	60	4	4		68	18	4	3	-	25	157	17	17	100	2
ethbridge	34	4	10	40	88	56	6	4	-	66	209	26	42	40	3
fedicine Hat	31	-	6	4	41	21	-	4	48	73	97	10	18	14	1
foncton	55	20	-	2	77	28	6	-	12	46	194	48	4	145	3
lanaimo	16	4	-	-	20	19	10	-	-	29	109	16	4	109	2
orth Bay	5	-		•	5	5	-	10	-	15	21	40	5	-	1
eterborough	36	2	40	-	38	19	4	9	-	32	101	10	49 16	•	1
rince George	11	6	10	-	21	7	42	6	-	13 47	43 136	22	66	56	2
ed Deer	53 12	6	12	41	71 59	24	12	11	6	6	14	6	00	41	2
aint-Hyacinthe	54	2	-	41	60	15	2	4	0	21	133	4	12	8	1
aint-Jean-sur-Richelieu arnia	14	2		7	14	10	2	7		12	55	-			
arma ault Ste. Marie	9	2			11	4				4	23	2	-	-	
hawinigan	17			3	20	14	-	-	-	14	7	4	-	7	
ernon	10	-	4	-	14	9	-	-	32	41	46	2	28	73	1-
ub-Total / Total partiel	930	82	100	178	1,290	790	96	158	135	1,179	3,089	396	596	1,332	5,4
ther Centres of 10,000 Pop. +1 stres centres de 10 000 êmes et plus	604	45	19	186	854	342	48	31	79	500	2,502	200	188	1,048	3,93
n as caunas na 10 non amas at bars	004	43	19	100	034	342	40	31	13	- 000	2,002			,,0.40	
Centres of 10,000 Pop. +					- 11					- 11	1		1		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions by Area (1) (Dwelling Units) January - May 2000 Logements mis en chantier et achevés par collectivitié (1)

		Starts /	Mis en Chan	tier		С	ompletions /	Achevés		
Area /	Single- det'd Maisons indivi-	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et	Total	Single- det'd Maisons indivi-	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et	Total
Collectivité	duelles			autres		duelles			autres	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines										
Calgary	2,700	176	136	1,333	4,345	2,465	208	327	1,333	4,33
Chicoutimi-Jonquière	69	8		59	136	27	4	-	-	3
Edmonton	1,511	156	37	621	2,325	1,632	128	55	703	2,51
Halifax Hamilton	505 654	32 80	307	475 151	1,018 1,192	506 651	42 100	9 385	440 282	99 1,41
Kitchener	877	58	299	454	1,688	689	62	212	202	96
London	456	2	129	129	716	430	10	86	175	70
Montréal	3,176	277	426	1,372	5,251	1,617	156	109	851	2,73
Oshawa	878	16	151	440	1,045	741	425	72	2004	81
Ottawa-Hull Ottawa	1,354 1,108	160 106	410 407	419 331	2,343 1,952	1,035 866	125 99	478 459	261 50	1,89 1,47
Hull	246	54	3	88	391	169	26	19	211	42
Québec	586	22	55	290	953	294	48	4	92	43
Regina	189	16	32	8	245	180	8	-	33	22
St. Catharines-Niagara	334	38	40	-	412	335	44	67	90	53
Saint John	81 272	6	5	8	95	47	1	24	20	7
St. John's Saskatoon	280	30	55	18	301 365	285 217	32	5 40	20 128	31
Sherbrooke	124	20	-	59	203	91	18	6	164	27
Sudbury	33	4	-	-	37	32		-	72	10
Thunder Bay	40				40	64			-	6
Toronto Trois-Rivières	6,397	2,122	2,046	3,532	14,097	5,842	1,948	2,523	1,976	12,28
Vancouver	1,199	30 194	517	1,438	130 3,348	70 1,357	28 168	285	2,410	4,22
Victoria	193	30	12	1,436	251	194	27	22	122	36
Windsor	657	124	87	112	980	651	140	151	229	1,17
Winnipeg	403	6	8	-	417	475	16	3	73	56
Sub-Total / Total partiel	23,058	3,613	4,758	10,504	41,933	19,927	3,318	4,867	9,460	37,572
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	404	10				4.54				
Abbotsford Barrie	134 497	16 36	56	66	150 655	171 648	6 42	18 156	-	195 846
Belleville	39	2	-	-	41	40	72	12		5
Brantford	123	10	62	-	195	98	10	7	-	11
Cape Breton	5	-	-	-	5	40	-	-	-	4
Charlottetown Chatham	74	10	-	-	84	74	8	-	30	11
Chilliwack	37 48	10	4		51 54	29 75	30	9		3 11
Cornwall	31	-	_	-	31	18	2		-	2
Courtenay	38	4	-	-	42	56	4	3	-	6
Drummondville	77	-	-	32	109	41	2	-	40	8
Fredericton	106	2	-	40	148	117	6	8	12	14
Granby Guelph	48 269	8 22	73	85	141 364	285	8	21 155	14	7 44
Kamloops	51	2			53	46	10	32	50	13
Kelowna	214	42	8	54	318	219	16	36	29	30
Kingston	165	15	14	-	194	131	16	20		16
Lethbridge	139	10	20	44	213	132	26	7	16	18
Medicine Hat Moncton	102	4	6	8	120	94	16	7	48	16
Nanaimo	79	40 18		13	241 129	195	26 18	12	119	35: 12:
North Bay	14	10		52	14	32	10	10	12	4
Peterborough	73	4	6		83	74	8	9	-	9
Prince George	27	-	16		43	56	-	6		6
Red Deer	190	42	51	56	339	188	54	55	8	30
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	19	6	40	47	72	8	2	6	6	2:
	54	2	16	8	164 56	41	2 4	4	8	5: 5:
Samia	17	2	-		19	20	4			20
Samia Sault Ste. Marie			-	3	37	26	2	-	-	28
Sault Ste. Marie Shawinigan	32	2			56	62	-	12	139	213
Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	32 49	-	7	-		-				2.10
Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon Sub-Total / Total partiel	32	317	339	488	4,221	3,197	328	605	531	4,66
Sault Ste. Marie Shawinigan	32 49	-		488		3,197	328			

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) May 2000

# Tableau 20

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non  disponibles	Total
Collectivité			Singles and Semi / Indiv	riduelles et jumelées		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	606	•	27			63:
Chicoutimi-Jonquière	41	-				4
Edmonton	396		33	_		42
Halifax	172	_				17:
Hamilton	232					23:
Kitchener	243	_ ]			-	
London		-	-	•	-	24:
	118	-	-	•	-	11
Montréal	1,012	-	-	-	-	1,01
Oshawa	297		-	•	-	29
Ottawa-Hull	512	2	-	-	-	51
Ottawa	418	2	-	-	-	42
Hull	94			-	-	9
Québec	207		-			20
Regina	44	_	11	-		
St. Catharines-Niagara	98		2	-	-	5
		-	2	-	-	10
Saint John	30	-	-	-	-	3
St. John's	88	-	-	-	-	8
Saskatoon	137	•	3	-		14
Sherbrooke	58					5
Sudbury	16					1
Thunder Bay	24	-1	-	_	-	2
Toronto	1,843		16	1	_	
Trois-Rivières		-	10	-	•	1,85
	53	•	20	•	-	5:
Vancouver	393		38	-	-	43
Victoria	49	2	-	•	-	5
Windsor	192	•	-	-	-	19:
Winnipeg	104	-	5	-	-	109
Sub-Total / Total partiel	6,965	4	135	-		7,10
arge Urban Centres and Jrban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	28	-	-		_	28
Barrie	149		_		-	149
Belleville		- 1	-	1		11
	10	-	-	-	-	
Brantford	30	-	-	•	-	3
Cape Breton	-	-	-	•	-	
Charlottetown	33	6	-	-	-	3
Chatham	14	-	-	-	-	1
Chilliwack	10		2		-	1
Cornwall	15					1
Courtenay	4	1				•
		-1	-	-	- 1	4
Drummondville	49		-1	•	-	
Fredericton	36	9	-	•	-	4
Granby	27	-	-	•	-	2
Guelph	75	-	-		-	7
Kamloops	9					
Kelowna	37	2				3
Kingston	64		_		-	6
Lethbridge	34	4				3
	31					3
Medicine Hat			-1	1	-1	7
Moncton	70	5	-	-	-	
Nanaimo	19	1	•	-	-	2
North Bay	5	-	-	-	-	
Peterborough	38	-		-		3
Prince George	9	2	-		-	1
Red Deer	56		3			5
	18	•	3			1
Saint-Hyacinthe		-	•	•		5
Saint-Jean-sur-Richelieu	56	-	•	-	•	
Sarnia	14	-		-	•	1
Sault Ste. Marie	11	-	•	•	•	1
Shawinigan	17		-	•	•	1
Vernon	10	-	-	•	-	1
b-Total / Total partiel	978	29	5	-	-	1,01
ther Centres of 10,000 Pop. +/						
utres centres de 10 000 âmes et plus	617	7	25		•	649
Il Centres of 10,000 Pop. +/						

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area / Collectivité  Metropolitan Areas / Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg  Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	occupants		Row / En 33 - 16	bande		33
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Hallfax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa-Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	37 3 7 26		33 - 16	-		22
Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains el agglomérations urbaines	37 3 7 26		16		-	22
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Hallfax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	37 3 7 26		16	-	-	22
Chicoutimi-Jonquière Edmonton Hallfax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	37 3 7 26		16	-	_	33
Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	37 3 7 26		-		_	-
Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	37 3 7 26		-	•	•	16
Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglornérations urbaines	37 3 7 26			-	•	
Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	37 3 7 26		53	-	•	117
London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains el egglomérations urbaines	3 7 26		14	-	14	71
Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et egglomérations urbaines	26	6	22	-	•	31
Oshawa Ottawa-Hull Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines		-	178	-	-	185
Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	400	-	-	-	•	20
Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	133	3	-	•	*	130 133
Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains al agglomérations urbaines	133	-	-	-	•	13
Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	-	3	•	-	-	1
St. Catharines-Niagara Saint John St. John's St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	10	-	-	•	•	
Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Drban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	-	-		-	•	2
St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains al agglomérations urbaines	4	-	17			-
Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	-	-	-			
Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	•	-	40	•		1
Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	•	•	12	•		1.
Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	-	•	-	•		
Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	-	-				
Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	224	-	163			38-
Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	221		103			
Victoria Windsor Winnipeg  Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains al agglomérations urbaines			166		-	16
Windsor Winnipeg  Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines		1	7	-	-	
Winnipeg Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	12			-	-	1:
Sub-Total / Total partiel  .arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	-	-	-	-	•	
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	5.17	40	681		14	1,22
Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	517	16	001	•	17	1,22
Abbateford						
ADDUCTION	-	-	-	-	-	
Barrie	5	-	-	-	-	
Belleville	-	-		-	•	4
Brantford	-	-	12	-	-	1:
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	4	
Chatham	-	-	-	•		
Chilliwack	-	-	-			
Cornwall	-	~	-			
Courtenay	•	-				
Drummondville	-	-			-	
Fredericton	-					
Granby	30			-	-	3
Guelph Kamloops	30					
Kelowna			3		-	
Kingston	4	-				
Lethbridge	10	-		-	-	1
Medicine Hat	-	-	6	-	-	
Moncton	-	-	-		-	
Nanaimo	-	-	-	-	-	
North Bay		-	-	-	-	
Peterborough					•	
Prince George		10	-		•	1
Red Deer	4	-	8	-	•	1
Saint-Hyacinthe	-	-		-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-		•	•	
Sarnia	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-		-	-	
Shawinigan	-	•		-	-	
Vernon	4		-	•	-	
Sub-Total / Total partiel	57	10	29		4	10
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
Autres centres de 10 000 âmes et plus						
All Centres of 10,000 Pop. +/ Tous les centres de 10 000 âmes et plus	4	8	7		-	1

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) May 2000 Tableau 22

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area I	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area / Collectivité			Apartment and Other / /	Appartements et autres		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary			311			311
Chicoutimi-Jonquière			317			311
Edmonton		167	342	-		509
Halifax	-	75	79			154
Hamilton	-	-	-	-	•	
Kitchener	-	15	-	-	-	15
London	-			-	•	
Montréal	-	41	256	-	-	297
Oshawa Ottawa-Hull	12	24	14	•		50
Ottawa	8	27	17			8
Hull	4	24	14			42
Québec	6	26	21		-	53
Regina	-	-			-	
St. Catharines-Niagara	-	-	•	•	•	
Saint John	-	-	-	-		
St. John's	6	-	•	-	•	6
Saskatoon			•	-	-	
Sherbrooke	2	17	-	-	-	19
Sudbury	-	-	*	•	*	
Thunder Bay Toronto			358			358
Trois-Rivières		4	330			4
Vancouver	12	220	136			368
Victoria	5	-		-		5
Windsor		-		-	-	
Winnipeg	-	-	-	•	-	
Sub-Total / Total partiel	43	589	1,517	-	-	2,149
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	-	-	-	•	-	
Barrie	-	66	-	•	•	66
Belleville Brantford	-	-1	-	•	•	
Brantford Cone Breton						
Cape Breton Charlottetown						
Chatham					_	
Chilliwack		-	-	-	-	
Cornwall		-	-		-	
Courtenay	-	-		-	•	-
Drummondville	-	10	-	-	-	10
Fredericton		-	-	-	-	
Granby		8	-	•	*	8
Guelph	•	-	•	•	•	
Kamloops		•	•			
Kelowna Kingston						
Lethbridge			40			40
Medicine Hat		4		-	•	4
Moncton	2	-		•		2
Nanaimo			-	•	•	
North Bay			-	-	•	
Peterborough		•	•	•	•	
Prince George	-	-	-	•	•	
Red Deer				•	64	41
Saint-Hyacinthe	2	35	4	•		4
Saint-Jean-sur-Richelieu		4				
Sarnia						
Sault Ste. Marie Shawinigan	3			_	-	3
Vernon	-	-	-	-	•	
Sub-Total / Total partiel	7	127	44	-	-	178
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
Autres centres de 10 000 âmes et plus	-	32	154	-		186
All Centres of 10,000 Pop. +/						
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	50	748	1,715	-	-	2,513

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - May 2000 Tableau 23

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Arrad	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium  Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area / Collectivité			Single and Semi / Indiv	riduelles et jumelées		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines	2,783	_	93			2.876
Calgary Chicoutimi-Jonquière	77		-	-	-	77
Edmonton	1,541	-	126	- .	-	1,667
Halifax	537	-	-	•	-	537 734
Hamilton	734	-	5	-		935
Kitchener London	434	-	24	-		458
Montréal	3,447	2	4		•	3,453
Oshawa	894	- 4	-	-		894 1,514
Ottawa-Hull	1,510	4				1,214
Ottawa Hull	300	, 7	-	-	-	300
Québec	608	•	•	-	-	608
Regina	179	•	26	-	-	205 372
St. Catharines-Niagara	370 85	-	2		2	87
Saint John St. John's	277		-		1	278
Saskatoon	287	6	17	-	-	310
Sherbrooke	144	-	•	-	~	144 37
Sudbury	37 40	-	•			40
Thunder Bay Toronto	8,487		32		-	8,519
Trois-Rivières	120		-	-	-	120
Vancouver	1,325	4	64		-	1,393
Victoria	215	8	-			223 781
Windsor Winnipeg	384	-	25	-		409
Sub-Total / Total partiel	26,226	24	418		3	26,671
	20,220					
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	128	6	16	•	•	150
Barrie	533	-	-	•	-	533 41
Belleville Brantford	41 129		4			133
Cape Breton	5	-	-	•		5
Charlottetown	74	10	-	•	-	84
Chatham	47	-	15	•		47 54
Chilliwack Cornwall	39		15			31
Courtenay	40	-	2		-	42
Drummondville	77	-	•	-	-	77
Fredericton	84	24	-	-	•	108 56
Granby Guelph	56 291					291
Kamloops	51	-	2	-		53
Kelowna	253	3	-	-	-	256
Kingston	180		-	•		180 149
Lethbridge Medicine Hat	143	6 2				106
Moncton	179	47	2		-	228
Nanaimo	81	8	8	-	-	97
North Bay	14	-	-	-	۰	14 77
Peterborough	75 24	3	2			27
Prince George Red Deer	228	3	4			232
Saint-Hyacinthe	25	-		-	•	25
Saint-Jean-sur-Richelieu	140	-	-	-	-	140
Sarnia Sault Ste. Marie	56	-	-	•		56 19
Shawinigan	34					34
Vernon	49	-	-	-	-	49
Sub-Total / Total partiel	3,230	109	55	-	-	3,394
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	4.744		22			1,769
All Centres of 10,000 Pop. +/	1,714	16	39	•	•	
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	31,170	149	512		3	31,834

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - May 2000 Tableau 24

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

A /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total .
Area I Collectivilé			Row / En	bande		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	-	-	136	-	-	13
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	•	
Edmonton Halifax	6		37		-	3
Hamilton	175		132			30
Kitchener	181	24	80	•	14	29
London	3	54	72	-	•	12
Montréal Oshawa	70	4	352 15	-	-	42 15
Ottawa-Hull	407	3	15			41
Ottawa	407	-		-	-	40
Hull	-	3	-	-		
Québec	24	•	31	-	-	5
Regina St. Catharines-Niagara	13		32 27			3
Saint John	15	-	-	-		
St. John's	5			-	-	
Saskatoon	-	4	51	-	-	5
Sherbrooke	-	-	•			
Sudbury Thunder Bay						
Toronto	1,342	-	687	-	17	2,04
Trois-Rivières	•	-	-		-	
Vancouver	-	9	508	•	•	51
Victoria Windsor	82	1	11	•	5	
Winnipeg	8					
ub-Total / Total partiel	2,452	99	2,171		36	4,7
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Grands centres urbains t agglomérations urbaines						
Abbotsford		-	-	-		
Barrie	56	-	-		-	5
Belleville	-	-	-	-	•	6
Brantford			62			,
Cape Breton Charlottetown				•	-	
Chatham	-	-	-	-	4	
Chilliwack	-	-		-	-	
Cornwall	•	-	-	-		
Courtenay Drummondville						
Fredericton		-	-	-	-	
Granby	-	-	-	-	-	
Guelph	73	-	-	-	•	•
Kamloops	-	*	8	•		
Kelowna Kingston	14		•			
Lethbridge	17	-	3		-	
Medicine Hat	-	-	6	-	-	
Moncton	-	-	-	-	-	
Nanaimo		-		*		
North Bay Peterborough			6			
Prince George	-	10	6	-	-	
Red Deer	14	-	37	-	•	
Saint-Hyacinthe	*	-	-	49	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	•	16				
Sarnia Sault Ste. Marie						
Shawinigan	-	-	-	œ	•	
Vernon	4	-	3	-	-	
ub-Total / Total partiel	178	26	131	•	4	3:
ther Centres of 10,000 Pop. +/ utres centres de 10 000 âmes et plus	15	19	48			

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - May 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Collectivité   Martinent and Other / Appartements et autree		Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Régions anti-porquéries   Chlosoffers -   12   1,321   -	Area / Collectivité			Apartment and Other /	Appartements et autres		
Cadgary							
Chicolamis-Jorquiste			12	1.321	_	_	1,333
Edmontono   8		-		-1	-		5
Hashax		8	241	372	-	-	62
Michael		-	285		-	-	47
London 6 244 1,122	Hamilton	-	-	151	-	-	15
Montréal   6	Kitchener	2		-	-	-	45
Carbawan					•	-	12
Ottowal Hull		6	244	1,122	•	-	1,37
Cotation		5.4	254	4.4	•	•	44
Hull				14	•	-	41 33
Custebac 6 257 27 Regina				14			8
Feginal							29
St. Camarines-Niagara St. Calmarines-Niagara St. Ushoris St. Ushoris St. Ushoris Sasistotion Sherbrooke Sasistotion Sherbrooke Sherb		0	231				2.3
Saint John St. John's Saskation Sask			_	-		-	
St. John's   18		8	-	-		-	
Saskatoon			_				1
Shetropole			-			_	•
Sudbury		4	55			-	5
Trunder Bay		-	-	-	-	-	
Toronto	The state of the s	-	-	-	-	-	
Vanoquer   56			98	3,434	-	-	3,53
Victoria   5	Trois-Rivières	-	10	-	-	-	10
Windsor         -         26         82         -         4           Winnipag         -	Vancouver	56	345	1,037	-	-	1,43
Sub-Total partiel	Victoria	5		-	-	-	10
Sub-Total / Total partiel 167 2,575 7,758 - 4 1  sarge Urban Centres and Irban Agglomerations / Sinands centres urbains at agglomerations / Sinands centres urbains at agglomerations urbainess		•	26	82	-	4	113
Arge Urban Centres and   Irban Agglomerations /   Irban Agglomerations /   Irban Agglomerations /   Irban Agglomerations with a	Winnipeg	-	-	•	-	-	
International   Internationa	Sub-Total / Total partiel	167	2,575	7,758	-	4	10,504
Barrie	Urban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines						
Belleville		-	-	-	-	-	66
Brantford		-	66	-	-	-	66
Cape Breton		-	•	•	•	-	
Charlottetown Chatham Chatham Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Courtena		-	-	-[	-	-	
Chatham Chilliwack Corrwall Courtenay Courtena							
Chilliwack Corrwall Corrwall Courtenay Courten							
Corrwall				]			
Courtenay						_	
Drummondville   3   29   -   -   -   -   -   -   -   -   -							
Fredericton Granby Granby 2 777 6		3	29	_	-		32
Granby Guelph Guelph Guelph Gambops Ga				-		-	40
Guelph Kamloops		2		6	-	-	85
Kelowna		-	-	-		-	
Lethbridge	Kamloops	-	-		-	-	
Lethbridge	Kelowna	-	54	-	-	•	54
Medicine Hat		-	-	•	•	-	
Moncton   2		-	•	44	-	-	4
Nanaimo		-	8	-	-	-	
North Bay Peterborough Peterborough Prince George Prince G		2	-		-	3	13
Peterborough Prince George Pri		-	-	32	-	-	32
Prince George		-	-	-	-	-	
Red Deer		-	-	•	-	-	
Saint-Hyacinthe       2       41       4       -       -         Saint-Jean-sur-Richelieu       -       8       -       -       -         Sarnia       -       -       -       -       -         Sault Ste. Marie       -       -       -       -       -         Shawinigan       3       -       -       -       -         Vernon       -       -       -       -       -         Sub-Total / Total partiel       12       323       150       -       3         Other Centres of 10,000 Pop. +/       -       -       -       -       -         Autres centres de 10 000 âmes et plus       8       227       285       -       -		•	-	56	•	-	56
Saint-Jean-sur-Richelieu - 8		2	41		-		47
Sarnia		-		7			8
Sault Ste. Marie							
Shawinigan   3   -   -   -   -							
Vernon         -         -         -         -         -         -         3           Sub-Total / Total partiel         12         323         150         -         3           Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes el plus         8         227         285         -         -		3				_	3
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes el plus 8 227 285 -		•	-	-	-	-	
utres centres de 10 000 âmes et plus 8 227 285 -	ub-Total / Total partiel	12	323	150	-	3	488
utres centres de 10 000 âmes et plus 8 227 285 -	Other Centres of 10,000 Pop. +/						
UI CENTRES OF THE HELP CO. +/	Autres centres de 10 000 âmes et plus	8	227	285		•	520
	All Centres of 10,000 Pop. +/	407					11,512

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
May 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Acced	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Singles and	d Semi / Individuelles e	t jurnelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	597	-	48	-	64
Chicoutimi-Jonquière	2	-		-	
Edmonton	204	-	35	_	23
Halifax	126	-		-	12
Hamilton	156	-	6		16
Kitchener	190		Ţ.		19
London	111		17		12
Montréal	568		17		56
Oshawa	163	. "	•	-	16
	248	•	•	-	24
Ottawa-Hull		*	•	-	
Ottawa	200	-	•	•	20
Hull	48	•	•	-	4
Québec	70	-	•	-	7
Regina	50	•	1	•	5
St. Catharines-Niagara	75	•	•	•	7
Saint John	13	-	•	-	1
St. John's	43	-		-	4
Saskatoon	51	4	4		5
Sherbrooke	42	-		40	4
Sudbury	5	-		_	
Thunder Bay	9			_	
Toronto	1,473		1	_	1,47
Trois-Rivières	32			-1	3
Vancouver	330				33
	58	4			5
Victoria Windsor	76	' '		-	7
		•	9	-	8
Winnipeg	77	•	9	•	
sub-Total / Total partiel	4,769	5	121	-	4,89
Grands centres urbains  t agglomérations urbaines  Abbotsford	44		8	•	5
Barrie	220		-	-	22
Belleville	14	-	-	-	1
Brantford	45	-		-	4
Cape Breton	3	_		-	
Charlottetown	13			-	1
	7				·
Chatham	15		8		2
Chilliwack		-	٥		~
Cornwall	3	"	2		
Courtenay	7	*	2	-}	1
Drummondville	11	-	-	-	
Fredericton	9	9	•	-	1
Granby	14	-	*	-	1
Guelph	74	•		-	7
Kamloops	19	2	*	-	2
Kelowna	64	-		-	6
Kingston	22	-	•	-	2
Lethbridge	62	-		-	6
Medicine Hat	21	-		-	2
Moncton	28	6		-	3
Nanaimo	23	4	2	-	2
North Bay	5	-	-	-	
Peterborough	19	-	4	-	2
Prince George	7	-		-	
Red Deer	36		60		3
Saint-Hyacinthe	-				
	17				1
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	•			1
Sarnia		•			•
Sault Ste. Marie	.4	•	•		1
Shawinigan	14	•	•		'
Vernon	9	*	•		
ub-Total / Total partiel	841	21	24	-	88
Other Centres of 10,000 Pop. +/					39
A de do ooo Arres et alue	270				
utres centres de 10 000 âmes et plus Il Centres of 10,000 Pop. +/	379	2	9		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
May 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines			00		40
Calgary	4	-	96	-	100
Chicoutimi-Jonquière	•	*	40	•	41
Edmonton	-	•	10	•	10
Halifax	-	-		•	4.44
Hamilton	63	-	52	*	11
Kitchener	11	-	•	-	1
London	4	-	44	-	4
Montréal	8	-	33	-	4
Oshawa	4	-	-	-	
Ottawa-Hull	94	-	12	-	10
Ottawa	94		12	-	10
Hull					
Québec	4				
	1				
Regina	1 71	-	3	- 1	
St. Catharines-Niagara	4	•	3	•	
Saint John	-	-	-	-	
St. John's	-	•	-	-	
Saskatoon	-	-	-	-	
Sherbrooke	-	-	-	-	
Sudbury	-	-	•	-	
Thunder Bay	-	-	-	-	
Toronto	309	4	419	-	732
Trois-Rivières					
Vancouver			79	-	79
Victoria			10		10
Windsor			10		"
Winnipeg	-		-	-	
Sub-Total / Total partiel	505	4	758	-	1,267
at agglomérations urbaines  Abbotsford  Barrie	24			-	. 24
Belleville	-7				-
Brantford					
Cape Breton					
	-	-	•	•	
Charlottetown	-	-	•	•	
Chatham	-	-	•	-	'
Chilliwack	-	-	•	•	•
Cornwall	-	-		-	
Courtenay	-	-	3	-	3
Drummondville	-	-	•	•	
Fredericton	-	-	-	-	
Granby	-	18	•	-	18
Guelph	19	12	-	-	31
Kamloops	-	13	-	-	13
Kelowna	-	-	18	-	18
Kingston	3	-	•	-	
Lethbridge	-		4		4
Medicine Hat	-		4		
Moncton		_			
Nanaimo	_	_			
North Bay	5	-	5		10
Peterborough	9	-		-	9
			9	-	
Prince George		6		-	
Red Deer	7	•	4	•	11
Saint-Hyacinthe	-		-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4	-	-	4
Sarnia	-	-		-	
Sault Ste. Marie	-	-		•	
Shawinigan					
Vernon	-	-	-	•	
Sub-Total / Total partiel	58	53	47		158
Other Control of 40,000 Pers 44					
Ather Centres of 10.000 Pob. */					
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	16	8	7	-	31
	16	8	7	-	31

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) may 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartement	s et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	-	-	440	-	44
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	•	
Edmonton	-	77	•	-	7
Halifax	-	196	-	-	19
Hamilton	-	-	48	•	4
Kitchener	-	-	-	-	
London	-	-	-	•	
Montréal	-	68	171	•	23
Oshawa	-	-	-	-	
Ottawa-Huil	14	89	45	-	14
Ottawa	-	-	-	•	
Hull	14	89	45	•	14
Québec	4	16	-	-	2
Regina	-		-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	
Saint John	-	-	•	•	
St. John's	2	-	-	-	
Saskatoon	-	4	50	-	5
Sherbrooke		29		-	2
Sudbury	-		-	-	
Thunder Bay					
Toronto			587	-	58
Trois-Rivières				-	
Vancouver	14	12	176	-	20
Victoria		-	51		5
Windsor					Ī
Winnipeg		_			
Sub-Total / Total partiel	34	491	1,568	-	2,09
Grands centres urbains et aggiomérations urbaines Abbotsford	_				
Barrie					
Belleville			-	-	
Brantford		-			
Cape Breton					
Charlottetown					
Chatham		-			
Chilliwack					
Cornwall				-	
Courtenay Drummondville	3	10			1
	3	12			1
Fredericton	2	4	6		1
Granby	4	7			
Guelph				-	
Kamloops				-	
Kelowna					
Kingston	•	•			
Lethbridge	•	•	48		4
Medicine Hat	•	12	40		
Moneton		12	•		
Nanaimo	•	•	•	•	
North Bay	•	•	•	•	
Peterborough	•	•	•	-	
Prince George	•	•	•		
Red Deer	•		•	•	
Saint-Hyacinthe	•	6	•	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	•	•	•	•	
Sarnia	-	•	•	•	
Sault Ste. Marie	•	-	•	•	
Shawinigan	•	-	32		3
Vernon	•	-			
Sub-Total / Total partiel	5	44	86	•	13
Other Centres of 10,000 Pop. +/		44	30		7
Autres centres de 10 000 âmes et plus	8	41	30	•	
All Centres of 10,000 Pop. +/					

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - May 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership	Rental	Condominium	Со-ор	Total
	Logements de propriétaires- occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	
Area / Collectivité	000000000	Single and	Semi / Individuelles et	jumelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	2,539	-	134	-	2,67
Chicoutimi-Jonquière	31	-	442	•	4 76
Edmonton	1,646	1	113	-	1,76 54
Halifax	548	•	24		75
Hamilton	727 743	3	5		75
Kitchener	396	3	44		44
London Montréal	1,773				1,7
Oshawa	743	_		-	74
Ottawa-Hull	1,160	-	-		1,10
Ottawa	965			-	96
Hull	195	-	-	-	19
Québec	342	-	-	-	34
Regina	177	-	11	-	18
St. Catharines-Niagara	379	-	-	-	37
Saint John	47	-	-	•	4
St. John's	289	-	-	-	28
Saskatoon	220	10	19	-	24
Sherbrooke	109	*	-	-	10
Sudbury	32	-	•	•	3
Thunder Bay	64	-	-	-	É
Toronto	7,772	-	18	-	7,79
Trois-Rivières	98	-	-	•	
Vancouver	1,452		73	•	1,52
Victoria	216	5	-	*	22
Windsor	791	-	57	•	79 49
Winnipeg	434	-		•	
Sub-Total / Total partiel	22,728	19	498	-	23,24
Large Urban Centres and Urban Agglomerations I Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	167		10		17
Barrie	690				69
Belleville	40		-		- 4
Brantford	106	-	2	-	10
Cape Breton	40	-	-	-	
Charlottetown	74	8		-	ž.
Chatham	33	-	-	-	:
Chilliwack	61	6	38	-	10
Cornwall	20	-	-	•	2
Courtenay	56	-	4	-	Ä
Drummondville	43	-	-	-	
Fredericton	95	28	-	•	1:
Granby	41	-	-	-	
Gueiph	291	-	•	-	2
Kamloops	52	2	2	-	
Kelowna	230	1	4	-	2
Kingston	147	•	-	•	1:
Lethbridge	146	4	8	-	1:
Medicine Hat	96	14	-	•	1
Moncton	165	56	-	•	2:
Nanaimo	102	11	4	•	1
North Bay	32	-	-	•	
Peterborough	78		4	-	
Prince George	53	2	1	-	
Red Deer	238	4	•	-	2
Saint-Hyacinthe	10		-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	43	•	•	-	
Sarnia	51	-	2	-	
Sault Ste. Marie	20	•	•	*	
Shawinigan Vernon	28 62	-	-		
Sub-Total / Total partiel	3,310	136	79		3,5
Other Centres of 10,000 Pop. +/	9,310	130	13	-	
Autres centres de 10 000 âmes et plus	1,707	17	32	-	1,75
All Centres of 10,000 Pop. +/					
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	27,745	172	609	- 1	28,52

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January -May 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines			2.2		
Calgary	11	-	316	-	3:
Chicoutimi-Jonquière		-	51	•	
Edmonton	4 9	•	51		•
Halifax	161	-	224		31
Hamilton	168	20	24		2
Kitchener London	4		82	-	
Montréal	24	-	85	-	10
Oshawa	35	8	29	-	
Ottawa-Huli	455	7	16	-	4
Ottawa	440	7	12	•	4
Hull	15	-	4	-	
Québec	4	-	-	-	
Regina	-	-	-	•	
St. Catharines-Niagara	35	-	32	•	
Saint John	24	-	•	•	
St. John's	5			-	
Saskatoon		3	37	•	
Sherbrooke	6	•	-	•	
Sudbury	•	•			
Thunder Bay	4 500	34	981		2,5
Toronto	1,508	34	501		2,0
Trois-Rivières			285		2
Vancouver			22		
Victoria Windsor	147	-	4	-	1
Winnipeg		-	3	-	
	2.604	72	2,191		4,8
Sub-Total / Total partiel	2,604	12	2,131		
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	-	18	•	
Barrie	156	-	-		1
Belleville	7	-	5	•	
Brantford	-	-	7	-	
Cape Breton	-	-	-	•	
Charlottetown	•	-		-	
Chatham	-	-		-	
Chilliwack	-	-	9	*	
Cornwall	-	-	2	•	
Courtenay	-	-	3		
Drummondville	-	•	8		
Fredericton		18	0		
Granby	103	52			1
Guelph	103	24	8		
Kamloops		2.4	36		
Kelowna	20				
Kingston Lethbridge	2.0		7		
Medicine Hat	-		7	•	
Moncton	12	40		•	
Nanaimo					
North Bay	5	-	5	•	
Peterborough		-	9	•	
Prince George		6	-	*	
Red Deer	43	3	9	•	
Saint-Hyacinthe	-	6	*	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4	•	•	
Sarnia	•	٠	•	•	
Sault Ste. Marie	•	*	*	•	
Shawinigan		-	6		
Vernon	6	•			
Sub-Total / Total partiel	355	113	137	•	
Other Centres of 10,000 Pop. +/			157		2
Autres centres de 10 000 âmes et plus	38	60	• 157	-	4
11 C4 # 40 000 Den 4/					5,7

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

# Table 31

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - May 2000

Tableau 31

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Area I	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartements	s et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines			4.047		4.22
Calgary	10	6	1,317		1,33
Chicoutimi-Jonquière		427	276		70
Edmonton Halifax	4	436	-		44
Hamilton	-		282	-	28
Kitchener		•	-	-	
London	-	175	-	-	17
Montréal	6	272	573		85
Oshawa Ottawa-Hull	30	148	83		26
Ottawa Ottawa	12	140	38		5
Hull	18	148	45	-	21
Québec	4	64	24	-	9
Regina	-	-	33	-	3
St. Catharines-Niagara	-		90	-	9
Saint John	-	-	-		2
St. John's	20	28	100		12
Saskatoon Sherbrooke		164	100	-	16
Sudbury	-	72	-	•	7
Thunder Bay	-	-	-	-	
Toronto	-	9	1,967	•	1,97
Trois-Rivières	-	6	4.075	**	0.44
Vancouver	26	409	1,975	•	2,41 12
Victoria Windsor		39	83 223		22
Winnipeg	-	-	73		7
Sub-Total / Total partiel	100	2,261	7,099		9,46
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines			,		
Abbotsford	-	-	•	•	
Barrie Belleville					
Brantford					
Cape Breton			-		
Charlottetown	-	30	-	4	3
Chatham	-		-	-	
Chilliwack	-	-	-	•	
Cornwall	-	-	•	•	
Courtenay Drummondville	3	37			4
Fredericton		12			1
Granby	2	6	6	•	1
Guelph	-	-		-	_
Kamloops	-	-	50	•	5
Kelowna	•	23	6	•	2
Kingston Lethbridge	6	6	4		1
Medicine Hat	-	0	48		
Moncton	14	97	8	-	11
Nanaimo	-	-	12	-	1
North Bay		-	-	•	
Peterborough	-	-	-	-	
Prince George	8	•	•	•	
Red Deer Saint-Hyacinthe	8	6	•		
Saint-Jean-sur-Richelieu		8			
Samia					
Sault Ste. Marie				-	
Shawinigan	-	-		-	
Vernon	-	-	139	-	13
Sub-Total / Total partiel	33	225	273	-	53
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	23	256	106		38

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) May 2000

#### Tableau 32

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier, achevés et en construction par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) mai 2000

	Social F	lousing (2) /	Logements :	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area I Province	Home- ownership Logements de proprié- taires occupents (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
						Starts /	Mis en char	tier					
Nfld. TN.	-		-		99	-	-	99	99			-	
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-		45	6	-	51	45	6	-	-	
N.S. NÉ.	-	-	-	-	287	75	-	362	287	75	-	-	3
N.B. NB.	-	•	-	•	156	14	-	170	156	14	-	-	1
Que. Qué.	-	-	-	•	2,286	204	-	2,490	2,286	204	-	40	2,4
Ont. Ont.	-	-	-	-	5,250	99	•	5,349	5,250	99	~	18	5,3 1
Man. Man.	-	-	-	•	124 260	•	•	124 260	124 260	•			2
Sask. Sask. Alta. Alb.	-	•			2,259	179		2,438	2,259	179			2,4
Alta. <i>Alb</i> . B.C. <i>CB</i> .		54		54	1,019	191		1,210	1,019	245			1,2
5.0, 06.													
Canada		54	-	54	11,785	768	-	12,553	11,785	822	•	18	12,6
					C	ompletions /	Achevés						
Vfld. TN.	-	-	-	-	49	-		49	49	-	-	-	
P.E.I. 1PE.	-	-	-	-	22	2	-	24	22	2	-	-	
N.S. NÉ.	-	-	-	-	165	196	-	361	165	196	-	-	3
N.B. NB.	-	-	-	•	53	39	-	92	53	39	-	-	
Que. Qué.	-	-	-	-	1,203	272	-	1,475	1,203	272 28	-	-	1,4 4,8
Ont. Ont.	-	-	-	•	4,788 94	28	-	4,816 94	4,788 94	20			
Man. <i>Man.</i> Sask. <i>Sask</i> .	•	-	_	•	181	16		197	181	16			1
Sask. Sask. Alta, Alb.					1.682	77		1.759	1,682	77	_	_	1,7
3.C. CB.		6	-	6	1,028	33	-	1,061	1,028	39	-	-	1,0
Canada		6	-	6	9,265	663	79	9,928	9,265	669	-	-	9,9
					Under Cons	truction (4) /	En construc	tion (4)					
Ifld. TN.	-				437			437	437	-	-	1	4
E.I. 1PÉ.	-	-			79	8		87	79	8	-	-	
I.S. NÉ.	-				680	344		1,024	680	344		-	1,0
I.B. <i>NB</i> .	-	-			498	160	•	658	498	160	*	6	40.5
Que. Qué.	-	-			8,048	2,017	-	10,065	8,048	2,017		20	10,0
ont. Ont.	-	-	-	•	38,070	1,985	•	40,055	38,070	1,985 250	•	28	40,0
Man. Man.	-	•	•		697	250	•	947	697	171	•	-	1.
Sask. Sask.	-		-	•	1,028	171	•	1,199	1,028	893	•	-	11.0
Alta. Alb.	-	E40	•	E40	10,731	893 818	•	11,624 8,755	7,937	1,334		2	9,2
3.C. CB.		516	•	516	7,937	018	•				•		
Canada	-	516	-	516	68,205	6,646	-	74,851	68,205	7,162	-	37	75,4

Data on 1996 census definitions.
 Includes activities under the following sections of the National Housing Act. Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

<sup>(3)</sup> Includes condominium units.

<sup>(4)</sup> As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.

(3) Comprend les copropriétés.

<sup>(4)</sup> À la fin de la période indiquée.

### Table 33

Dwelling Starts and Completions, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) January - May 2000

### Tableau 33

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) janvier - mai 2000

	Social H	Housing (2) /	Logements :	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area / Province	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
						Starts /	Mis en chan	tier					
Nfld. TN. P.E.I. fPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	-	178	-	- - - - - 178	308 96 811 401 7,090 23,280 452 699 7,719 4,201	12 285 111 967 1,188 10 10 360 297	-	308 108 1,096 512 8,057 24,468 462 709 8,079 4,498	308 96 811 401 7,090 23,280 452 699 7,719 4,201	12 285 111 967 1,188 10 10 360 475		1 - 5 - 44	30 10 1,09 51 8,05 24,51 46 70 8,07 4,67
					Co	ompletions /	Achevés						
Nfld. TN. P.E.I. fPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Men. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	-		-		349 103 718 403 3,800 21,805 618 744 7,412 5,518	1 44 465 196 924 412 14 52 467 572	-	350 147 1,183 599 4,724 22,217 632 796 7,879 6,090	349 103 718 403 3,800 21,805 618 744 7,412 5,518	1 44 465 196 924 412 14 52 467 584		-	356 147 1,183 599 4,724 22,217 633 796 7,879 6,102
Canada		12		12	41,470	3,147	-	44,617	41,470	3,159	-	-	44,62

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census definitions.

<sup>(2)</sup> Includes activities under the following sections of the National Housing Act:
Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental
and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

<sup>(3)</sup> Includes condominium units.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

 <sup>(1)</sup> Données tondées sur les definitions du récensement de 1996.
 (2) Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: préts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.
 (3) Comprend les copropriétés.

Table 34

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

# Tableau 34

Area /		Starts Mis en chantier					Completions Achevés					ler (2) truction or (2) truction
Collectivité	4000		lay nai	1	- May mai		May mai		Jan May janv mai		May 31st Le 31 mai	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. John's  Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C Torbay, T Witless Bay, T	2 9 109 5 22 566 137 3 68 6 6 331 51 8	77 1 4 - 6 - 36 3 1	1 1 10 2 1 1 8 13 - 2 2 1 1 44 8 3	2 2 16 2 7 16 54 1 1 8 3 104 12	2 2 50 3 3 27 57 - 14 11 116 22 4	2 91 6 12 63 90 4 25 3 384 38	11 - 2 - 11 1 1	1 - - - 3 11 - 3 - - 3 - - - - - - - - -	35 35 4 24 17 1 7 133 6 3	2 5 54 3 11 18 58 - 32 - 107 21 3	2 7 37 38 25 600 1 22 5 186 19 3	2 9 666 3 7 7 33 5 5 9 5 168 25 5 5
Total	807	72	94	240	301	725	18	45	233	314	378	411
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Corner Brook, CA/AR Gander, CA/AR Grand Falls-Windsor, CA/AR Labrador, CA/AR	53 21 39 6	2	4 - 1	6 1 3 -	5 - 3 -	122 37 49 5	5	3	70 5 18 3	23 4 8 1	39 22 5	16 6 5
Total Newfoundland Province / Province de Terre-neuve	926	74	99	250	309	938	23	49	329	350	444	438

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			(		Under (2) Construction En (2) construction			
Collectivité		M: m			May - mai			lay nai	1	- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Charlottetown, CA/AR												
Brackley, Com	1	-	-		1	1	-	-	-	1	-	-
Charlottetown, C	104	17	9	34	19	97	2	5	10	21	45	16
Clyde River, Com	3		-	-		3			1	1		-
Cornwall, T	35	3	4	16	12	30	2	1	6	7	15	11
Indian Reserve (Rocky Point 3)	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
Lot 31	9	-	1	3	2	4	1	-	3	6	1	2
Lot 33	13	-	1	2	2 3 7	8	1	-	3	9	3	3
Lot 34	24	4	5	8		22	3	-	7	3	5	7
Lot 35	10	2	1	2	3	8	-	-	1	1	2	3
Lot 36	2	-	3	-	4	2	1	3	1	4	-	1
Lot 48	14	-	2	1	3	11	-	1	1	3	1	3
Lot 49	7	-	1	1	1	6		1	2	4	1	
Lot 65	25	6	5	14	9	22	1.	1	4	6	14	9
Meadowbank, Com	5	1	-	3	1	4	-	-	-	2	3	•
Miltonvale Park, Com				-	-	1	-	7	44	-	1	- 40
Stratford, T	67	11	7	16	19	68	2	7	41	43	17	18
Union Road, Com	1 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Warren Grove, Com Winsloe South, Com	1	-	-	-	-	-	•	-	•	1	-	•
vvinsioe south, com	-	-	-	-	-	-		-	•		-	-
Total	321	44	39	100	84	288	13	13	80	112	108	73
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Summerside, CA/AR	78	21	12	29	24	59	3	11	12	35	27	14
Total Prince Edward Island Province I Province de l'Île-du-Prince-Édouard	399	65	51	129	108	347	16	24	92	147	135	87
					1							

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 36

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

# Tableau 36

Area /		M	Starts is en cheni	tier			•		Under (2) Construction En (2) construction			
Collectivité	1999	M	ay ai		- May mai			tay nai		- May mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Halifax Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Halifax												
Halifax, RGM (3) Indian Reserves	2,356	327	326	924	1,018	2,257	90	322	636	997	1,026	843
Total	2,356	327	326	924	1,018	2,257	90	322	636	997	1,026	843
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Cape Breton, CA/AR  Cape Breton, RGM Indian Reserves	174	4	-	21	5	178	3	3	53	40	46	38
Total	174	4		21	5	178	3	3	53	40	46	38
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Kentville, CA/AR New Glasgow, CA/AR Truro, CA/AR	78 89 137	3 13 22	7 14 15	16 25 39	26 23 24	68 74 99	3 7	4 1 31	36 30 37	40 39 67	22 29 89	34 30 79
Total Nova Scotia Province I Province de la Nouvelle Écosse	2,834	369	362	1,025	1,096	2,676	103	361	792	1,183	1,212	1,024

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

### Tableau 37

Area /	Starts  Mis en chantier  May Jan May						(	Completion Achevés			Const	er (2) truction (2) ruction
Collectivité			ay nai		- May - mai			lay nai	1	- May mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saint John Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saint John												
Grand Bay-Westfield, T	10	-	2	-	2	6		-	-	2	-	4
Greenwich, Par	-	•	-	-	-	-		-	-	•	•	•
Hampton, Par	9	2	-	2	2	9	-	1			3	-
Hampton, T	9	2	-	- 1	2	1	•	,	1	4	3	-
Kingston, Par Lepreau, Par	3	- 1		-	3	3	•			1		2
Musquash,Par	3	-			3	3				1	1	3
Petersville, Par			_	-	- 1	-		-				
Quispamsis, T	92	4	8	27	31	84	9	9	23	25	15	21
Rothesay, Par	7	-	1	-	1	11	-	-	3	-	1	1
Rothesay, T	41	3	9	6	15	31	1	3	1	13	7	13
Saint John, C	128	8	10	31	41	95	4	-	29	25	57	104
Saint. Martins, Par	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Saint. Martins, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Simonds, Par	3	-	-	1	-	6			1	-	3	
Upham, Par	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
Westfield, Par	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-
Total	296	17	30	67	95	246	15	13	59	71	87	148
Agglomerations of 50,000 Pop.+ / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Fredericton, CA/AR												
Bright, Par	18	1	-	3	1	16	1	-	3	2	1	1
Douglas, Par	19	1	3	3	16	21	-	1	4	12	5	7
Fredericton, C	267	13	22	47	85	326	8	22	108	77	54	68
Indian Reserve (Kingsclear 6)	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Kingsclear, Par	59	7	5	15	13	57	1	-	5	12	15	7
Lincoln, Par	62	8	9	8	19	61	-	6	2	17	12	4
Maugerville, Par New Maryland, Par	15	1	-	3	1	21	-	-	6	1	4	1
New Maryland, VL	9	-	1	1	4	12	-	-	4	4	1	1
Saint Mary's, Par	22 42	11	4	12	5	14	1	1	5	7	10	4 2
								-	-			
Total	513	42	45	92	148	559	11	30	137	143	102	95

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Area /		М	Starts is en chan	tier			C		Under (2) Construction En (2) construction			
Collectivité	4000	M	ay ai		- May - mai		M m	ay ai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Moncton, CA/AR		1										
Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL	14 306	4 31	2 25	4 51	7 88	15 206	41	2 10	98	4 169 -	4 63 -	128 -
Elgin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL	1 1	-	1	1	1	1 1 5	-	-	3		2	1
Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, C	14 361	3 24	2 20	5 56	3 74	13 184	- 7	- - 26	- 4 47	- 2 117	4 53	5 179
Moncton, Par Riverview, T Salisbury, VL	38 73 8	5 4	5 21	7 16	25 40 3	26 42 6	1 2	3 3	6 10 3	28 29 3	7	13 55 4
Total	817	71	77	141	241	499	51	46	175	352	153	391
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Bathurst, CA/AR Campbellton, CA/AR (part) Edmundston, CA/AR	46 24 82	5 1 4	3 8	7 1 11	4 5 13	55 18 89	1	2	14 1	9 7 7	12 1 16	3 5 13
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Miramichi, C	75	7	4	16	11	71	-	-	12	10	9	9
Total New Brunswick Province / Province du Nouveau-Brunswick	1,853	147	170	335	517	1,537	78	92	409	599	380	564
Total Atlantic Provinces / Provinces de l'Atlantique	6.012	655	682	1,739	2.030	5.498	220	526	1,622	2,279	2,171	2,213

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.



Table 39

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

### Tableau 39

Area /		М	Starts lis en chant	tier			(		Under (2) Construction En (2) construction			
Collectivité	4000		lay nai		- May mai			ay ai	1	May mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière												
Chicoutimi, V	69	18	10	32	19	119	7		59	5	31	22
Jonquière, V	104	27	12	39	84	108	4		25		45	101
La Baie, V	39	6	3	12	5	35	4	_	6		10	8
Lac-Kénogami, M	27	3	-	5	3	21			3		3	5
Larouche, P	5	2		3	1	6	-		1		3	1
Laterrière, V	30	7	6	10	7	28	-	1	7	5	8	9
Saint-Fulgence, M	2	-	-	1	-	2	-		1			
Saint-Honoré, M	7	3	4	3	8	9		1	2	1	3	7
Shipshaw, M	11	4	2	4	3	11	-		-	-	4	3
Tremblay, CT	11	3	4	4	6	12	-	-	1	-	4	6
Total	305	73	41	113	136	351	15	2	105	31	111	162
Hull Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de Hull												
Aylmer, V	130	16	18	50	52	147	7	5	55	19	37	E0.
Buckingham, V	12	5	6	7	7	12	'	1	1	1	7	59 7
Cantley, M	41	4	3	9	12	38	1	6	6	16	16	11
Chelsea, M	24	1	2	2	4	28	3	0	8	8	6	4
Gatineau, V	489	36	35	125	115	428	19	158	97	218	153	83
Hull, V	343	55	53	168	152	324	25	19	75	99	174	152
La Pêche, M	22		3	6	8	13	2.0	2	15	18	13	132
Masson-Angers, V	79	20	7	38	20	77	7	5	17	28	44	17
Pontiac, M	5		3	-	5	4		3		5	4	5
Val-des-Monts, M	40	7	9	19	16	50	5	-	16	13	28	18
Total	1,185	144	139	424	391	1,121	67	196	275	425	482	362

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

### Table 40

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

# Tableau 40

Area /		M	Starts is en chant	lier				Completion Achevés	S		Const	er (2) truction (2) ruction
Collectivité			ay ai		- May - mai			ay ai		- May - mei		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal												
Île-de-Montréal												
Anjou, V Baie-d'Urfé, V Beaconsfield, V	98 9 26	65 8	4	69 8 21	19 3 9	124 7 29	64	1	92 1 4	1 3 3	136 8 25	236 3
Côte-Saint-Luc, C Dollard-des-Ormeaux, V	123 157	33	93	24 78	151	33 138	- 8	6	6 37	38	28 84	99 175
Dorval, C Hampstead, V	9	1		3	1	36 5	-	1	1	1	31	2
Kirkland, V L'Île-Bizard, V L'Île-Dorval, V	248 82	27 6	9	59 35	43 16	203 66	18 7	10 4	40 20	73 15	61 26	58 28
Lachine, V LaSalle, V	68 175	-	8	54 34	75 15	66 233	-	-	3 41	9 22	59 219	76 190
Mont-Royal, V Montréal, V	74	32 146	183	54 782	482	43 1,355	10 58	120	14 252	28 389	45 1,169	1,414
Montréal-Est, V Montréal-Nord, V	2 23	-	8	-	16	3	-	2	2	8	1 8	32
Montréal-Ouest, V Outremont, V Pierrefonds, V	88	6	15	48 84	30	61	-		-	31	52	30
Pointe-Claire, V Roxboro, V	32	3	25	25	73	40	13	11	39 14	23	83 21	88 67
Saint-Laurent, V Saint-Léonard, V	342 183	22 12	23	128 70	146	285 144	17	10	47 48	81	242 93	283 22
Saint-Pierre, V Sainte-Anne-de-Bellevue, V Sainte-Geneviève, V	2	-	-	-	-	5	-	-	1	-	2	•
Senneville, VL Verdun, V Westmount, V	243	2	22	104	144	220	14	7	61	14	147	257
Sub-Total / Total partiel	4,209	363	413	1,698	1,254	3,265	218	184	723	756	2,562	3,076

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

### Tableau 41

Area /		Mi	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	5		Cons Er	er (2) truction (2) truction
Collectivité		M:	ay ai		- May - mai		M	ay ai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (cont'd / suite)												
South Shore / Rive-Sud			}									
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V	6 29 252	- 4 38	2 22	2 16 130	6 91	9 34 254	9	13	5 9 64	1 2 35	1 22 137	14 125
Brossard, V Candiac, V	417 95	11 15	49 24	41 31	79 67	174 81	3	3	24 18	17 28	44 33	333 70
Carignan, V Chambly, V	27 37	10	7 15	8 21	12 22	23 38	4	4 2	7 5	9	6 22	12 21
Châteauguay, V Deison, V	59 23	15	16	33 14	34	56 24	-	7 2	7	11	32 14	31 5
Greenfield Park, V La Prairie, V	33 163	63	6 24	24 104	10 82	153	2 7	14	14 38	24	23 100	10 101
Le Moyne, V Léry, V	4		-	2	-	4	-	-	-	-	3	1
Longueuil, V Maple Grove, V	204	26	21	109	90	210	14	15	52	42	114	96
McMasterville, M Melocheville, VL	19	2	10	7	5 11 2	10	-		1 2 2	2 5 1	6	6 11 2
Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V	27 137	6	5	14 68	17	26 144	- 8	1	6	3	12	19
Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V	15 50	1 7		6 25	1	15	1 2		4	1 7	77 6 21	40 - 13
Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V	5	2	- 4	2	57	9	-	-	3		2	59
Saint-Amable, M	15	3	1	3	1	14	-	1	-	1	5	3
Saint-Basile-Le-Grand, V	54	15	24	30	37	66	4	2	16	6	32	37
Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Constant, V	164	7 28	26 21	24 53	53	160	3	32	40	54	36	55
Saint-Hubert, V	305	59	48	167	75 99	90 289	15	12	12 59	15 70	48 191	70 127
Saint-Isidore, P	5	39	40	107	1	209	15	12	59	1	191	3
Saint-Lambert, V	166	13	8	106	29	165	3	3	14	11	129	35
Saint-Mathias-sur-Richelieu, M Saint-Mathieu, M	22	6	-	10	1	20	1	-	3	5	9	
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M	16	4	2	5	5	17	2		4	4	7	6
Saint-Philippe, M	33	9	-	19	12	31	3	-	4	4	18	13
Sainte-Catherine, V	147	27	28	108	77	159	13	3	33	8	100	82
Sainte-Julie, V Varennes, V	218 117	55 14	37 17	144 56	120 63	242 101	16 2	14	46 18	31 20	156 50	127 72
Sub-Total / Total partiel	2,977	468	422	1,386	1,213	2,737	127	144	546	445	1,460	1,599

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Area /		М	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ay nai		- May - mai		M	ay ai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
North Shore / Rive-Nord												
Bellefeuille, V	66	8	4	44	35	77	5	6	10	16	53	25
Blainville, V	571	79	47	281	229	549	45	52	144	142	237	209
Bois-des-Filion, V	53	18	-	32	9	48	3	-	6	6	32	. 9
Boisbriand, V	153	15	14	. 53	53	154	6	12	20	36	75	60
Charlemagne, V	5		-	-	-	35	-	•	1	-	30	1
Deux-Montagnes, V	124	3	16	48	40	114	4	21	25	37	40	32
Gore, CT	17		1	1	2	15	-		-	4	7	6
L'Assomption, V	23	5	8	8	12	19	2	1	6	7	5	12
La Plaine, V	54 281		17 31	17 118	28 108	50 304	9 42	24	14 103	20 54	15 95	24 110
Lachenaie, V Lafontaine, V	31	2	19	8	69	33	2	4	103	15	6	63
Laval, V	1,533	231	211	498	1,124	1,600	158	207	385	633	480	787
Lavaltrie, VL	9	-	1	3	5	9	-	20,	2	2	1	4
Le Gardeur, V	55	8	11	30	40	55	4	14	19	17	21	35
Lorraine, V	50	7	3	22	12	59	5	1	21	12	22	12
Mascouche, V	158	33	9	88	115	151	23	11	42	79	71	73
Mirabel, V	367	28	65	166	204	367	30	56	101	108	130	166
Oka (3)	15	-	2	4	9	14	-	-	2	3	2	6
Pointe-Calumet, M	17	-	3	8	4	18	2		5	-	5	5
Repentigny, V	151	35	26	96	68	164	25	13	43	26	86	61
Réserve indienne (Kanesatake) Rosemère, V	110	14	18	33	53	123	9	1	28	11	37	61
Saint-Antoine, V	61	9	5	33	22	57	10	8	16	24	24	10
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	26	1	3	10	18	33		7	9	9	11	10
Saint-Colomban, P	107	14	20	47	39	114	13	5	28	21	42	34
Saint-Eustache, V	107	11	4	46	64	106	5	6	29	28	47	66
Saint-Gérard-de-Majella, P	9	2	1	6	5	7	1	1	2	4	4	2
Saint-Jérôme, V	39	1	4	2	4	25	-	2	-	6	15	30
Saint-Joseph-du-Lac, M	15	1	4	8	5	12	1	-	4	5	6	5
Saint-Placide, M	4	-	2	~	2	6	-	-	3	2	-	2
Saint-Sulpice, P	23	7	3	13	14	21	2	1	5	2	9	11
Sainte-Anne-des-Plaines, V Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	40	1	3	14	3	35	3	4	12	6	9	9
Sainte-Thérèse, V	88	17	3	43	10	106	3	4	33	10	50	18
Terrebonne, V	215	17	21	63	130	232	15	39	42	77	71	85
Sub-Total / Total partiel	4,580	632	576	1,843	2,537	4,715	427	502	1,170	1,428	1,738	2,043
Ohle and A Auton												
Others / Autres												
Hudson, V	21	3	-	8	1	23	3	-	6	1	9	5
L'Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'Île-Perrot, V	39	2	5	15	21	31	-	1	9	7	16	32
Les Cèdres, M	34	5	-	6	3	28	-	-	2	6	8	7
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (4) Pincourt, V	124	9	12	64	49	117	7	2	18	20	63	53
Pointe-des-Cascades, VL	27	-	3	11	12	26	~	-	5	5	11	13
Saint-Lazare, P	132	19	26	51	64	141	10	6	33	20	55	72
Terrasse-Vaudreuil, M	9	1	20	5	1	9	10	0	2	20	5	1
Vaudreuil-Dorion, V	210	12	33	61	86	179	6	6	24	40	83	123
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	4	2	2	4	8	4	1	3	1	3	3	5
Sub-Total / Total partiel	600	53	83	225	247	559	27	18	100	104	254	313
Total Montréal Metroploitan Area / Région Métropolitaine de Montréal	12,366	1,516	1,494	5,152	5,251	11,276	799	848	2,539	2,733	6,014	7,031

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.

<sup>(3)</sup> Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.

(4) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
(4) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	Completion: Achevés	5		Constr Constr	(2)
Collectivité		M		Jan janv			M		Jan janv.	May - mai	May Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Québec Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de Québec										}.		
Beaumont, M (3)	8	3	2	5	4	5	2	-	4	4	3	5
Beauport, V	151	24	19	77	65	156	15	7	40	27	62	58
Boischatel, M	28	6	4	15	13	21	2	1	3	8	12	12
Cap Rouge, V	10	5	-	8	1	9		-	1	1	9	3
Charlesbourg, V	143	32	16	44	119	145	7	2	17	20	106	176
Charny, V	8	4	-	6	17	8	1	-	2	1	6	18
Château-Richer, V	3	1	-	1	-	9				1	8	
Fossambault-sur-le-Lac, V	7				3	. 7	_	-	_	3	4	4
L'Ancienne-Lorette, V	61	18	11	33	32	56	5	5	10	13	28	29
L'Ange-Gardien, P	13	4	1	7	18	19		-	8	10	7	20
Lac-Beauport, M	41	10	12	14	21	35	2	2	8	11	14	24
Lac-Delage, V	3	10	12	17	1	4	64		3	1		2
Lac-Saint-Charles, V	46	17	14	23	45	44	3	10	7	21	19	29
Lac-Saint-Joseph, V	40	17	14	23	45	77	3	10		41	19	2.5
Lévis, V	175	20	19	64	65	146	12	22	37	50	62	79
Loretteville, V	1/5	3	19	10	3	12	1	22	2		9	2
· ·	14	3	•	10	3	12	1	•	4	4	9	
Notre-Dame-des-Anges, P	46	3	1	-	4	4.4	- 1	-	4		8	6
Pintendre, M	16	- 1	, ,	8	- 11	14	-	2		4	- {	80
Québec, V	158	38	27	53	71 12	199	6	3	12	49 23	143	9
Réserve indienne (Wendake)	14	11	4	24		- 1	- 4		11			70
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	67		19	24	64	60	1	10		24	36 26	25
Saint-Émile, V	54	13	4	25	22	52	3	1	10			30
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	51	8	10	24	24	43	8	1	10	12	24	30
Saint-François, P	4	1	1	.1	1	2	-	1	•		1	
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	8	-	-	1	2	10	-	-	-	2	5	2
Saint-Jean, P	6		1	1	2	3		1		3	1	2
Saint-Jean-Chrysostome, V	85	24	13	54	38	83	11	5	25	11	34	34
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	4	1		2	1	4	-	-	-	-	2	1
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	27	7	11	15	15	31	1	-	10	9	18	15
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (4)	6	2	-	4	1	6		-	1	-	3	1
Saint-Nicolas, V	144	17	9	52	39	138	27	-	45	20	47	65
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, M	4	1	2	2	6	6	-	-	3	1	1	5
Saint-Rédempteur, V	27	6	6	16	21	31	3	-	7	3	15	20
Saint-Romuald, V	36	13	25	15	41	26	-	8	3	15	17	41
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	13	2	-	5	2	17	-	-	7	5	6	1
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	17	4	5	6	11	18	-	2	6	7	6	9
Sainte-Famille, P	4	-	-	2	-	3	-	-	-	1	2	
Sainte-Foy, V	204	94	12	155	116	226	23	2	58	28	233	242
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	35	5	6	14	12	21	1	-	3	14	13	14
Sainte-Pétronille, VL	2	1	-	1	-	3	-	-	1	-	1	-
Shannon, M	7	2	4	2	6	6	-	1	2	3	2	6
Sillery, V	6	2	-	3	-	5		-	-	7	9	-
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	31	7	3	9	9	22	2	4	4	17	11	7
Val-Bélair, V	72	8	9	26	26	57		-	5	5	27	42
Vanier, V	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
Total	1,814	418	270	828	953	1,771	136	94	367	438	1,055	1,188

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Saint-Étienne-de-Beaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(4) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Étienne-de-Beaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/1/00.
(4) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

### Table 44

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

### Tableau 44

Area /		M	Starts is en chant	ier			(	Completion Achevés	s		Const	er (2) truction (2) ruction
Collectivité			ay lai		May - mai			ay ai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sherbrooke Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de Sherbrooke												
Ascot, M	12	-	2	2	3	12	3	1	4	3	-	2
Ascot Corner, M	7	1	-	2	1	7	-	1		1	2	
Brompton, CT	-	-	-	-	-	1	-		1	-	-	
Bromptonville, V	27	2	2	11	5	27	-	-	6	1	6	
Compton Station, M	1	-	-	-	-	1	-	-	-			
Deauville, VL	2	2	-	2	-	3			1	_	2	
Fleurimont, V	53	13	8	20	13	54	10	8	17	14	15	40
Hatley, CT	7	13	9	20	13		10	0	17	14	15	10
				-	-	7	•	-	-	-	-	
Lennoxville, V	10	1	-	5	-	11	-	-	-	-	6	
North Hatley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rock Forest, V	192	26	30	55	85	172	5	37	32	79	35	38
Saint-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	-	-	9	-	-	-	-11	1	
Saint-Elie-d'Orford, M	109	10	12	35	40	113	1	7	20	29	25	17
Sherbrooke, V	211	13	22	160	55	113	13	17	25	149	161	30
Stoke, M	6	3	1	4	1	4	1		2	3	3	H
Waterville, V	-	- 1			- 1				-	3	3	
											-	
Total	645	71	77	296	203	534	33	71	108	279	256	103
Trois-Rivières Metropolitan Area / Région métropolitaine de Trois-Rivières												
Bécancour, V	27	4	1	7	9	27	4	1	7	9		
Cap-de-la-Madeleine, V	43	6	17	14	29	173	4	11	90	15	56	17
Champlain, M	3		2	17	2	2	7	2	30		30	17
Pointe-du-Lac, M	33	7	7	16			40		00	3	40	- 44
	33		- /	10	17	51	19	5	26	8	10	11
Réserve indienne (Wôlinak 11)	-				- 1	-		-		-11	*	•
Saint-Louis-de-France, V	22	4	2	11	7	22	4	2	8	7	3	-
Saint-Maurice, P	8	1	2	2	4	10	1	1	2	3	-	1
Sainte-Marthe-du-Cap, V (3)	18	3	5	5	10	15	3	3	5	9	-	4
Trois-Rivières, V	72	5	2	25	11	59	5	2	16	23	32	24
Trois-Rivières-Ouest, V	154	26	19	44	41	167	3	5	27	31	48	32
Total	380	56	57	124	130	526	43	32	181	108	149	89
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Drummondville, CA/AR												
Drummondville, V	240	27	25	402	70	252	00	4.7	70		0.0	70
Saint-Charles-de-Drummond, M		37	35	103	72	253	22	17	76	57	95	70
	64	14	12	22	20	56	3	3	12	9	25	34
Saint-Cyrille-de-Wendover, M	15	4	-	8	-	13	2	-	5	5	6	-
Saint-Lucien, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-		-	-	-	-	-1	-	-
Saint-Nicéphore, M	67	10	12	27	17	62	-	4	7	12	39	29
Total	386	65	59	160	109	384	27	24	100	83	165	133
Granby, CA/AR												
Bromont, V	31			4	2	22				40		,
Granby, CT	16		4	4	3	32	4	2	6	10	7	
Granby, V	352	25		442	5	16	1	1	3	2	2	4
oranoj, v	332	25	31	143	133	199	7	41	27	64	174	208
Total	399	25	35	151	141	247	8	44	36	76	183	213

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.
(3) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 45

<b>n</b> /		м	Starts is en chan	tier			(	Completion Achevés	8		Const En	er (2) ruction (2) ruction
ectivité		1	ay nai		- May mai		1	lay nai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
nerations of 50,000 Pop. +/ nérations de 50 000 âmes et plus												
fyacinthe, CA/AR												
t-Hyacinthe, V	50	5	53	21	64	67	1	6	29	17	17	55
t-Hyacinthe-le-Confesseur, P	2				2	3			1	2	-	
t-Thomas-d'Aquin, P	7	-	6	1	6	7	-	-	1	-	-	6
te-Rosalie, P	4	-	-	1	-	1	1	-	1:	3	-	-
te-Rosalie, VL	13	2		5	-	13	-	-	1	-	4	-
	76	7	59	28	72	91	2	6	33	22	21	61
ean-sur-Richelieu, CA/AR												
rille, V	11		3	11	3	9		-	3	4	10	3
adie, M	17	5		9	5	18	1	1	6	3	6	3
t-Athanase, P	42	12	1	21	6	46	3	3	11	3	21	10
-Jean-sur-Richelieu, V	116	24	9	79	49	122	5	11	20	24	78	38
t-Luc,V	176	25	47	84	101	201	6	6	38	21	93	103
	362	66	60	204	164	396	15	21	78	55	208	157
igan, CA/AR												
d-Mère. V	18	5	1	7	3	26	3	1	12	3	3	
a-la-Tortue, M	3		-			3		-	-	-		-
-Boniface-de-Shawinigan, VL	18	1	2	5	4	18	1	2	5	4	-	
-Georges, VL	8	1	2	1	5	4	1	2	1	3	-	6
-Gérard-des-Laurentides, P	12	3	3	4	4	10	3	3	3	6	1	•
-Jean-des-Piles, P	3	*	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
-Mathieu-du-Parc, M (3)	5	3	•	4	-	5	3	-	4	-	-	•
vinigan, V (4)	4	-	3	40	6	4	-	3	-	6	16	12
vinigan-Sud, V	26	4	9	13	15	35	2	3	9	6	16	12
	97	17	20	34	37	108	13	14	34	28	20	18
	97	17	20	34	37	108	13	14	34	28	20	2

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
 Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(4) Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

## Tableau 46

Area /		Mi	Starts is en chant	ier				Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		M:		Jan			M	ay ai	Jan janv.	May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomerations de 10 000-49 999 âmes												
Alma, CA/AR	91	15	9	31	13	94	3		28	27	45	25
Baie-Comeau, CA/AR	32	19	-	21		28	2	-	4	11	26	2
Campbellton, CA/AR (portion Québecoise)	-	-	-	-				-	-	-	-	-
Cowansville, CAVAR	34	11	4	16	6	62	6	2	8	3	37	4
Dolbeau, CA/AR	48	21	9	25	17	51	1.	2	4	4	28	17
Hawkesbury, CA/AR (portion Québecoise)	5		4	2	4	2		2	-	2	2	5
Joliette, CAVAR	280	35	17	129	99	194	12	26	29	131	124	81
Lachute, CA/AR	7	00	4	1	5	4		2	3	5		5
·	10	_	1	2	4	11		1	1	4	3	1
La Tuque, CA/AR	131	7	37	32	76	118	8	11	32	42	27	74
Magog, CAVAR	11	- 1	1	4	2	10	-	3	7	15	11	2
Matane, CA/AR	11	-	1	4	-	10	-	3	1	13	' '	-
Pembroke, CA/AR (portion Québecoise)	444		44	44	24	109	8	7	38	42	31	19
Rimouski, CA/AR	111	11	11	44	31			6	63	18	63	52
Rivière-du-Loup, CA/AR	92	27	16	39	23	132	57	- [				7
Rouyn-Noranda, CA/AR	39	5	6	11	6	48	2	10	10	13	24	131
Saint-Georges, CA/AR	149	33	19	63	65	129	18	1	44	21	86	
Salaberry-de-Valleyfield, CAVAR	37	•	1	5	5	38	-	*	9	7	10	12
Sept- Îles, CA/AR	15	6	1	6	4	15	-	-	5	6	6	3
Sorel, CA/AR	56	10	2	17	13	59	-		14	4	18	21
Thetford Mines, CA/AR	6	•	5	1	5	9	-	1	3	1	2	5
Val-d'Or, CA/AR	83	7	1	27	12	94	1	15	22	18	37	14
Victoriaville, CAVAR	102	10	112	30	46	108	8	11	28	33	22	27
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Amos, V	31	3	1	12	3	34	-	8	8	9	15	2
Gaspé, V	18	_	-	4	-	21	-	-	7	3	3	-
Montmagny, V	21	4	7	5	13	17	-	2	6	10	6	14
Roberval, V	12	6	3	7	3	18	1	-	7	-	6	3
Sainte-Marie, V	52	12	8	22	15	41	-	13	8	17	31	22
Total												
Quebec Province /												
Province de Québec	19,488	2,700	2,490	8,070	8,057	18,251	1,285	1,475	4,244	4,724	9,327	10,065

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 47

Area /		M	Starts is en chant	ier ,			(	Completion Achevés	18		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ay ai		- May - mai			ay nai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T	359	18	26	115	131	319	20	14	114	103	140	202
Burlington, C	1,850	120	157	614	586	1,425	71	166	483			1,311
Dundas, T	73	13	8	27	23		10			748	1,179	
Flamborough, T	197	14	19	66	56	82 211		7	26	40	103	76
Glanbrook, TP	311	14	7				16	16	91	84	87	69
Grimsby, T	144		26	142	55	216	32	52	62	130	171	112
Hamilton, C		23		54	92	148	7	6	44	56	64	86
	639	51	76	211	190	610	23	40	175	161	237	258
Stoney Creek, C	350	42	30	130	59	440	13	24	109	96	268	120
Total	3,923	295	349	1,359	1,192	3,451	192	325	1,104	1,418	2,249	2,234
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C	919	107	129	352	389	864	85	84	276	315	265	318
Kitchener, C	701	63	95	210	847	886	57	57	254	295	390	800
North Dumfries, TP	56	3	12	7	29	55	3	4	10	14	10	29
Waterloo, C	1,064	103	84	365	390	805	64	48	186	311	343	504
Woolwich, TP	81	19	9	28	33	80	2	8	27	28	27	32
Total	2,821	295	329	962	1,688	2,690	211	201	753	963	1,035	1,683
ondon Metropolitan Area / Région métropolitaine de London												
Central Elgin, M	43	4	3	13	14	49	3	7	16	14	12	9
London, C	1,267	262	108	500	569	1,333	96	147	498	567	865	759
Middlesex Centre, TP	142	17	13	42	39	125	9	7	35	38	31	42
North Dorchester, TP	43	4	4	8	14	57	11	4	29	14	3	10
Southwold, TP	59	2	4	19	12	61	1	3	21	11	12	13
St Thomas, C	209	26	13	63	62	208	13	8	76	55	31	52
West Nissouri, TP	10	-	4	4	6	10	-	-	3	2	3	6
Total	1,773	315	149	649	716	1,843	133	176	678	701	957	891
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa												
Clarington, T	555	50	117	174	310	585	48	52	272	224	199	353
Oshawa, C	531	55	40	149	236	465	27	42	174	207	185	303
Whitby, T	1,377	215	166	489	499	1,198	69	73	306	384	541	655
Total	2,463	320	323	812	1.045	2,248	144	167	752	815	925	1,311

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 48

Area /		. M	Starts is en chan	tier			(	Completion Achevés	18		Const	er (2) truction (2) ruction
Collectivité	1999		lay na/		- May - mai	1999	M	ay ei	2	- May - mai	May	31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Ottawa-Hull												
Ontario Part / Partie ontarienne												
Casselman, VL	16	2	15	3	15	13		1	_	A	3	14
Clarence-Rockland, C	56	5	13	14	24	67	2	4	27	16	14	24
Cumberland, TP	511	43	45	147	212	450	22	27	104	153	128	205
Gloucester, C	752	79	94	235	266	756	59	60	240	229	262	300
Goulbourn, TP	252	19	17	81	78	250	12	17	88	79	60	67
Kanata, C	869	57	180	225	472	780	59	60	225	267	181	472
Nepean, C	840	53	85	321	294	743	30	43	213	249	277	
Osgoode, TP	147	22	24	42	52	139	5	3	47	45	45	311 65
Ottawa, C	785	97	74	244	494	754	47	80				
Rideau, TP	36	8	4	9	- 1	37	47	į.	182	357	365	472
Rockcliffe Park, VL	12	3	*	7	10	5	-	1	5	14	20	11
Russell, TP	50	2	2	10	12		-	1	3	5	4	2
Vanier, C	5	4	4	10	12	43	-	5	10	16	9	12
West Carleton, TP	116	5	8	17	23	107	5	4	35	5 35	9	24
Sub-Total / Total partiel	4,447	395	561	1,355	1,952	4,144	241	306	1,179	1,474	1,377	1,979
Québec Part / Partie Québécoise				.,000	1,002	7,177	2-41	500	1,173	1,4/4	1,077	1,979
quebec rait / raitie Quebecoise	1			-					ĺ			
Aylmer, V	130	16	18	50	52	147	7	5	55	19	37	59
Buckingham, V	12	5	6	7	7	12	-	1	1	1	7	7
Cantley, M	41	4	3	9	12	38	1	6	6	16	16	11
Chelsea, M	24	1	2	2	4	28	3	-	8	8	6	4
Gatineau, V	489	36	35	125	115	428	19	158	97	218	153	83
Hull, V	343	55	53	168	152	324	25	19	75	99	174	152
La Pêche, M	22	-	3	6	8	13	-	2		18	13	6
Masson-Angers, V	79	20	7	38	20	77	7	5	17	28	44	17
Pontiac, M	5	-	3		5	4		-		5	4	5
Val-des-Monts, M	40	7	9	19	16	50	5	-	16	13	28	18
Sub-Total / Total partiel	1,185	144	139	424	391	1,121	67	196	275	425	482	362
Total	5,632	539	700	1,779	2,343	5,265	308	502	1,454	1,899	1,859	2,341
st. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara												
Fort Erie, T	143	19	14	45	45	126	42	9	40	40	25	
Lincoln, T	131	14	9	31	43	107	12		42	40	35	54
Niagara Falls, C	268	13	12	61	48	257	17	6	31	49	43	62
Niagara-on-the-Lake, T	253	6	32	125	59	134	4	19	87 31	78 160	83 178	92 99
Pelham, T	125	8	6	29	38	113	6	9				
Port Colborne, C	26	3	0	6	7	25	5	1	26	52	46	41
St Catharines, C	308	13	26	86	88	229	12		10	9	112	11
Thorold, C	54	4	4	18	22	56	3	12	86	83	112	196
Wainfleet, TP	30	3	3	10	7	27		2	18	15	28	32
Weiland, C	147	17	15	58	55	160	11	13	63	9	10 62	10 68
Total	1,485	100	121	469	412	1,234	74	82			605	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Table 49

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 49

Area /		М	Starts is en chant	ier			•	Completion Achevés	\$		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité ·		M	ay ai		- May - mai		1	ay nai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury												
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)	-	-						-			•	-
Nickel Centre, T	14	2	2	4	3	14	1	•	2	2	4	3
Onaping Falls, T Rayside-Balfour, T	12	3	1	3	1	14			3	1	1	2
Sudbury, C	56	14	9	17	18	59	1	3	19	17	17	17
Valley East, T	32	6	1	6	9	28	-	2	4	10	6	6
Walden, T	83	2	3	3	6	17	-	-	4	74	3	6
Total	199	28	16	34	37	135	2	5	33	104	35	34
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay												
Conmee, TP	1	-	1		1	-		1		2		-
Gillies, TP	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	2	
Indian Reserve (Fort William 52)	-	-	-	•	-	-	-		-	-	-	-
Neebing, TP	9	-	-	-	•	5	-	-	1	3	2	5
O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP	31	4	1	14	2	28		2	11	6	5	1
Shuniah, TP	5	1	3	1	3	10	1	1	5	2	5	5
Thunder Bay, C	182	16	19	72	34	234	105	5	145	51	68	67
Total	232	22	24	88	40	282	106	9	162	64	82	78

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 50

Area /		М	Starts is en char	ntier			(	Completio Achevés			Cons	der (2) struction n (2) truction
Collectivité .			ay ai		- May mai			lay nai		- May mai		y 31st 31 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Toronto, C	10,097	1,376	286	4,321	3,253	7,576	524	792	3,360	2,748	8,297	10,36
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York Aurora,	238	9	10	40	49	11	34	37	225	73	140	150
East Gwillimbury, T Georgina, T Indian Reserve (Georgina Island 33)	58 425	23	43	25 128	13 184	92 439	6 46	5 32	62 167	12 128	106	179
King, TP Markham, T Newmarket, T Richmond Hill, T Vaughan, C Whitchurch-Stouffville, T	90 2,742 452 2,934 5,015 151	14 196 72 357 491 10	12 428 46 203 425 8	15 1,153 175 768 2,217 54	28 1,321 166 940 2,645	72 3,346 542 2,570 4,115 137	33 325 30 106 261 14	249 20 235 275 16	41 1,313 236 1,135 1,275 79	24 1,172 108 1,054 1,454 70	7 1,617 196 1,282 2,539 36	1,314 224 1,900 3,698 21
Total York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	12,105	1,175	1,175	4,575	5,362	11,701	855	872	4,533	4,095	5,928	7,547
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, C Caledon, T Mississauga, C	3,332 494 4,601	304 23 694	404 25 310	1,391 127 1,746	1,451 249 2,228	2,771 366 3,354	181 3 141	144 36 496	863 88 1,395	1,261 211 2,220	1,897 99 2,982	2,119 223 3,886
Total Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	8,427	1,021	739	3,264	3,928	6,491	325	676	2,346	3,692	4,978	6,228
Other Areas / Autres collectivités												
Ajax, T Bradford West Gwillimbury, T Halton Hills, T Milton, T Mono, TP New Tecumseth, T Oakville, T Orangeville, T Pickering, C (3) Uxbridge, TP	395 123 545 92 24 255 1,904 407 445 85	20 47 58 1 5 38 195 21 39 22	25 3 2 15 176 46 36 10	94 54 152 6 8 112 694 177 94	240 43 119 6 3 211 598 126 181 27	606 169 411 37 21 164 1,576 285 700 110	42 28 4 10 52 19 18 2	47 -74 5 1 109 147 30 36 4	224 76 157 9 10 102 339 118 194 51	155 65 169 20 7 286 699 185 146 22	442 93 209 25 11 163 1,307 161 386 52	446 47 295 68 12 161 1,179 165 266 47
Total Other Areas / Autres collectivités	4,275	446	401	1,427	1,554	4,079	175	453	1,280	1,754	2,849	2,686
Total Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	34,904	4,018	2,601	13,587	14,097	29,847	1,879	2,793	11,519	12,289	22,052	26,826

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

#### Tableau 51

Area /		М	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ay ai	Jan janv.	May - mai			ay ai	Jan janv	- 1		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor												
Amherstburg, TP Essex, T (3) Lakeshore, T (4) LaSalle, T Tecumseh, T (5) Windsor, C	175 32 269 375 202 1,334	13 4 42 40 87	9 - 36 40 18 101	39 4 70 135 75 470	35 3 106 115 58 663	114 45 256 397 203 1,177	9 10 45 12 126	5 6 7 - 58	28 20 91 136 62 487	56 7 105 178 83 742	27 4 50 174 74 435	56 3 85 90 36 530
Total	2,387	186	204	793	980	2,192	202	76	824	1,171	764	800
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Barrie, CAVAR Barrie, C Innisfil, T Springwater, TP	2,241 357 124	235 42 18	175 30 15	549 110 29	525 93 37	2,021 544 111	111 113 4	194 40 10	654 240 23	711 103 32	511 140 42	652 73 52
Total	2,722	295	220	688	655	2,676	228	244	917	846	693	777
Belleville, CA/AR												
Belleville, C Prince Edward, C (6) Quinte West, C	141 11 153	13	2 ***	34	20	133	4 - 8	3	36	26 26	32	36 ** 14
Total	305	36	10	78	41	298	12	14	79	52	64	50
Brantford, CA/AR												
Brant, CM Brantford, C	175 202	29 21	33	56 51	92 103	128 210	4 21	26 19	42 54	38 77	65 73	157 94
Total	377	50	42	107	195	338	25	45	96	115	138	251
Chatham, CA/AR												
Chatham-Kent, C	119	18	18	55	51	176	21	7	96	33	36	38
Total	119	18	18	55	51	176	21	7	96	33	36	38

 <sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
 (2) As at the end of the end of the period shown.
 (3) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.
 (4) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
 (5) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(6)</sup> Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(1)</sup> Dollhest indices at indicates at the statistical and the stati

maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

(6) Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

## Tableau 52

Area /		М	Starts is en chant	tier	ı		(	Completion Achevés	5		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ay nai		- May mai			ay nai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Cornwall, CA/AR												
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	43 42 59	•	1 6 8	9 14 45	9 9 13	39 25 · 58	3	1 2	6 5 38	8 10 2	13 9 8	15 16 13
Total	144	-	15	68	31	122	3	3	49	20	30	44
Guelph, CA/AR												
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (3)	63 914 26	54 4	97 ** 8	232 10	324  40	54 907 31	96 7	96 ** 9	5 410 15	412 ** 34	3 205 2	300
Total	1,003	58	105	245	364	992	103	105	430	446	210	322
Kingston, CA/AR												
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	3 523 57 73	- 44 . 11 9	55 4 9	133 21 18	1 157 12 24	412 55 79	1 26 1 3	16 3 6	2 111 12 27	1 132 16 18	1 138 23 18	2 250 12 27
Total	656	64	68	172	194	550	31	25	152	167	180	291
North Bay, CA/AR												
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	15 16 - 56 60	6 - 8 4	2	4 11 - 14 5	10	13 14 - 62 38	1 - 9	- - 5 10	4 4 - 23 4	2 1 20 19	8 - 18 7	3 12 11
Total	147	18	5	34	14	127	11	15	35	42	33	26
Peterborough, CA/AR												
Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP (4) Douro-Dummer, TP Indian Reserves Lakefield, VL Otonabee-South Monaghan, TP Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	35 27 5 20 15 240 41	8 2 1 1 16 7	11 6 - 2 - 15 4	10 5 3 4 4 48 12	11 9 1 2 1 49	33 31 3 10 21 188 40	2 4 1	1 1 1 - 24 4	14 12 1 1 9 52 10	9 6 2 3 5 53 13	12 14 2 4 6 47 15	18 20 1 10 1 99
Total	383	35	38	86	83	326	17	32	99	91	100	160

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Eramosa, TP and Guelph, TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
(4) North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période Indiquée.
 Eramosa, TP et Guelph, TP

<sup>(</sup>a) La inosa, TP 1/1/00.

(b) Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

# Tableau 53

Area /		A	Starts lis en chai	ntier			•	Completio Achevés			Con	der (2) struction En (2) struction
Collectivité	1999		lay nai		n May v mai	1999	į.	lay nai		ı May v mai		ay 31st 31 mai
	1000	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Sarnia, CA/AR												
Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-				.					-   :	3 3
Moore, TP	54	10	4	36	15	49	9	3	18	9		
Point Edward, VL	1	-	-		-	1	-	-				
Samia, C	163	19	10	58	41	160	12	9	51	44	46	39
Total	218	29	14	94	56	210	21	12	69	53	69	55
Sault Ste. Marie, CA/AR												
Indian Reserve (Garden River 14)	-	-	-		_	-	-					
Laird, TP	1	-		-	-	3	-	1	2	2	4	3
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	1	2	1	3	-	1	1	1		
Prince, TP	2	1	-	1		1	-		-	1	11	1
Sault Ste Marie, C	83	10	10	35	18	101	4	2	52	16	18	19
Total	90	11	11	38	19	108	4	4	55	20	26	25
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brockville, CA/AR	154	11	14	28	36	138	3	25	39	55	33	40
Cobourg, CA/AR	89	15	4	30	14	82	2	4	28	29		
Collingwood, CA/AR	180	28	2	87	56	122	8	3	33	128		
Elliot Lake, CA/AR		-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Haileybury, CA/AR	18	2	6	6	6	17	-	-	5	3	11	8
Hawkesbury, CA/AR (Ontario Portion) Kenora, CA/AR	157	1 2	4	45	16	74	7	14	6	. 22	44	82
Leamington, CA/AR	135	2	4	5 21	7 35	28 123	1	4	10 29	8 55		14
Lindsay, CA/AR	49	12	6	22	14	51	2	5	17	56	17 62	17
Midland, CA/AR	145	16	11	50	24	127	8	8	36	57	56	27
Orillia, CA/AR	163	17	19	34	70	135	7	13	50	47	161	229
Owen Sound, CA/AR	14	3	-	9	2	18	-	-	4	1	10	2
Pembroke, CA/AR (Ontario Portion)	67	9	4	20	5	62	6	-	28	24	18	11
Port Hope, CA/AR Simcoe, CA/AR	27	1	2	5	8	14	2	1	4	9	2	14
Smiths Falls, CA/AR	36	5	5	18	3 7	33	1	-	2	2	40	46
Stratford, CA/AR	81	3	14	20	78	155		17	24	34	85	59
Strathroy, CA/AR	34	9	5	25	20	44	5		20	2	70	73
Tillsonburg, CA/AR	121	12	2	30	29	89	11	11	28	40	23	42
Timmins, CA/AR	38	3	2	10	5	38	1	1	10	7	4	2
Woodstock, CA/AR	161	7	8	51	38	147	21	19	53	64	40	30
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Bracebridge, T	49	12	8	16	20	50	13	8	21	27	14	12
Dunnville, T	59	4	2	11	9	16		30	10	31	80	100
Gravenhurst, T	47		-	4	13	66	-		10	10	26	16
Haldimand, T	124	14	6	37	25	50	3	•	9	4	309	376
Huntsville, T	51	-	-	9	83	121	-	•	56	66	50	44
Kapuskasing, T	17	42	2	3	2	19	-	-	5	- 40	040	2
Nanticoke, C Petawawa, T	70	13	5	42	17 8	18	2	-	5	16	216	232
Total												
Ontario Province /												
Province de l'Ontario	62,925	6,784	5,367	22,415	24,512	55.834	3,756	4,816	20.035	22,217	33,163	40,083

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période Indiquée.



## Tableau 54

Area /		Mi	Starts is en chant	ier				Completion: Achevés	8		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité	1000	M		Jan janv			M		Jan janv.	May - mai		31st I mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg												
East St. Paul, RM	113	14	3	43	17	99	6	10	34	57	71	36
Headingley, RM	33	1	2	1	16	15		4	-	23	3	13
Indian Reserve (Brokenhead 4)	32	2	2	7	3	21	4		7	9	5	10
Ritchot, RM	17	3	2	10	3	18	1		12	14	32	22
Rosser, RM	4	-	-		2	5			'-	1	2	2
Springfield, RM	59	-1	-	7	16	60	2	_	34	28	8	22
St. Clements, RM	58	6	9	16	17	54	2	4	14	21	29	27
St. François Xavier, RM	3	2	-	2	3	3	1		1		2	20
Taché, RM	43	7	3	12	10	33	1		12	21	13	12
West St. Paul, RM	24	1	1	5	6	24		2	2	13	14	4
Winnipeg, C	1,386	142	87	661	324	1,153	179	66	387	380	703	601
Total	1,772	178	109	764	417	1,485	196	86	503	567	882	753
Agglomerations of 10-000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes						1,1.55					302	
Brandon, CA/AR	246	6	E	40	22	404			0.4			
Portage La Prairie, CA/AR	14	6	5	18	22 15	104	1	2	24	29	26	166
Thompson, CA/AR	-	-	-	-	-	14	1	4	2	11	10	12
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												<del></del>
St. Andrews, RM	62	3	1	12	8	48	2	2	7	15	14	16
Total												
Manitoba Province /												
Province du Manitoba	2,094	189	124	796	462	1,651	200	94	536	632	940	947
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina												
Balgonie, T	8	1	4	2	11	6	_	-	1	4	4	11
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-			-				
Buena Vista, VL	8	2	1	4	3	7	-		1	-	6	6
Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-		
Edenwold No 158, RM	40	11	-	18	4	8	-	4	-	7	41	52
Edenwold, VL	2	-	-	2	1	2	1	-	1	-[]	1	1
Grand Coulee, VL	2	-	-	-	1	2	-	-	-		-	1
Lumsden Beach, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden No 189, RM	12	4	1	7	4	18	-	-	12	-	7	10
Lumsden, T	8	-	1	1	3	19	-	-	19	2	-	8
Pense No 160, RM	1	-		-		3	-	-	2			
Pense, VL	2	-	1	2	1	2	-	-	-	-	2	1
Pilot Butte, T	20	5	2	12	8	23	1		7	1	14	13
Regina Beach, T	10	1	-	1	-	7	-	-	-	1	7	8
Regina, C	432	27	41	169	200	398	29	45	185	197	181	234
Sherwood No 159, RM	5	-	1	2	1	6	1	-	4	2	2	2
White City, VL	23	3	3	6	8	20	1	2	3	7	7	8
Total	573	54	55	226	245	521	33	51	235	221	272	355

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 55

Area /		М	Starts is en chan	ti <del>ė</del> r			(	Completion Achevés			Cons	der (2) struction n (2) truction
Collectivité			ay nai	1	- May mai		1	lay nai	1	- May mai		y 31st 31 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saskatoon Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saskatoon												
Allan, T Asquith, T Blucher No 343, RM Bradwell, VL Clavet, VL Colonsay, T Colonsay, T Colonsay No. 342, RM Corman Park No 344, RM Dalmeny, T Delisle, T Dundurn No 314, RM Dundurn, T Elstow, VL Indian Reserve (White Cap 94) Langham, T Martensville, T Meacham, VL Osler, T Saskatoon, C Shields, RV Thode, RV Vanscoy, No 345, RM Vanscoy, VL	1 2 8 3 1 1 2 - B6 5 5 5 3 6 6 6 3 - 10 975 - 8 2 2 5 5	11 14 11 8 8 - 3 3 8 4 4 4	3 3 9 5 2 1111	1 1 1 28 3 21 3 317 21	25 3 25 3 2 2 1 21 21 276	1 2 9 1 1 1 2 2 - 81 1 3 6 6 - 7 65 - 1 1 3 700 3 6 6 1 1 7 5	66 11	2 2 5 5 1 1 1 1 2 9 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44 33 11 44 11 	22 5 5 - - 22 28 - - 10 447 2 3 9	1 - 21
Warman, T	62	8	19	17	25	49	1	5	7	21	15	22
Total	1,273	125	152	407	365	981	46	113	310	417	546	671
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Estevan, CA/AR Lloydminster, CA/AR (Sask. part) Moose Jaw, CA/AR North Battleford, CA/AR Prince Albert, CA/AR Swift Current, CA/AR Yorkton, CA/AR	14 41 28 32 155 26 50	1 1 24 3 4	2 7 11 2 18 2 11	2 12 6 3 42 10 18	3 10 16 2 34 7 27	26 43 35 7 107 98 46	1 2 - 7 3 12	2 10 2 1 8 6	2 28 7 4 36 44 15	3 16 13 9 87 13	25 8 23 2 60 63 23	13 16 20 21 49 20 34
Total Saskatchewan Province I Province de la Saskatchewan	2,192	212	260	726	709	1,864	104	197	681	796	1,022	1,199

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

## Tableau 56

Area /		M	Starts is en chant	tier			c	Completion Achevés	15		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité	4000		ay ai		- May - mai		Ma m		1	- May - mai	May	31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary												
Airdrie, C	373	40	36	116	169	399	20	27	100	400	400	
Beiseker, VL	15	-	-		103	10	20	21	106	126	192	19
Calgary, C	9,253	605	871	3,523	3,830	8,130	580	1,095	3,020	3,880	5 240	F 00
Chestermere, T	174	8	18	49	78	180	3	11	68	5,860	5,310	5,86
Cochrane, T	277	21	13	92	64	345	32	20	147	84	124	7
Crossfield, T	37	-	-	7	5	44	-	2.0	8	7		9
Indian Reserve (Sarcee 145)	-	-	-	-	-				٥	1	15	
Irricana, VL	44	-	- 1	1	5	52		-	7	9	14	
Rocky View No 44, MD	427	16	39	155	194	495	29	32	235	156	235	28
Total	10,600	690	977	3,943	4,345	9,655	664	1,185	3,593	4,333	5,942	6,54
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Edmonton												
Beaumont, T	64	1	7	12	36	43	3		26	EA		0.0
Betula Beach, SV			[]	12	30	43	3		26	54	8	2
Bon Accord, T	5	-		1	2	6		2	1	2	7	
Bruderheim, T	2	-	1	- 11	2	4		1	3	2	1	
Calmar, T	3	-	1	1	1	5		- 1	4	2	1	
Devon, T	53	4	13	20	33	46		9	18	32	25	31
Edmonton, C	4,098	208	606	1,178	1,398	3,483	183	237	1,278	1,494	2,028	2,405
Entwistle, VL	3	1	-	2	-	3	1		1	1,454	1	2,700
Fort Saskatchewan, C	49	7	-	15	10	74	6	3	37	17	15	6
Gibbons, T	4	-	-	-	-	2	_		0,	1	13	
Golden Days, SV	4	2	-	2	-	3	1		1		4	-
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	-	-11				- 1		7	Î
Itaska Beach, SV	1	-	1	-	1	-	-					2
Kapasiwin, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
Leduc, C	100	7	11	42	34	101	5	2	36	47	51	31
Leduc County No 25, CM	74	9	3	22	14	57	2	1	23	40	26	18
Legal, VL	9	1	-	2	5	7	-	-	-	3	2	4
Morinville, T	58	3	2	48	9	67	1	2	14	8	48	6
New Sarepta, VL	4	-	-	1	1	3	-	-	1	1	1	2
Parkland County, CM	221	33	17	60	70	216	6	8	76	79	69	81
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-		
Redwater, T	7	2	2	3	2	5	-	-	-	2	3	2
Seba Beach, SV	3	-	-	1	1	2	-	1	-	1	1	1
Spring Lake VL (3)	2	-		-	-	2	-	-	-	-	1	1
Spruce Grove, C	242	16	16	57	53	135	8	1	59	35	44	171
St Albert, C	497	51	46	193	195	521	17	30	186	269	293	178
Strathcona County No 20, SM	64	10	8	17	28	57	-1	3	21	30	25	34
Strathcona County No 20, SM	971	67	211	290	405	690	54	22	263	357	338	640
Sturgeon County, MD Sundance Beach, SV	106	13	9	28	22	102	5	3	30	36	29	21
Thorsby, VL	8	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Wabamun, VL	1		-	5	-	5	1	•	3	3	2	
Warburg, VL	2		-	-	3	-	-		-	1 2	-	3
Total	6,655	435	954	2,000	2,325	5,639	294	326	2,081	2,518	3,016	3,668

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom d'Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

## Tableau 57

Area /		M	Starts is en chan	tier		Completions Achevés					Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité			ay nai		- May - mai			lay nai		- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Lethbridge, CAVAR		j										
Lethbridge, C	556	83	88	203	213	499	47	66	131	181	296	317
Medicine Hat, CA/AR												
Cypress County, MD (3) Medicine Hat, C Redcliff, T	50 373 14	9 39 -	8 33 -	25 120	24 90 6	56 589 12	9 24 1	3 65 5	24 136 5	15 137 13	21 361 2	23 114 2
Total	437	48	41	145	120	657	34	73	165	165	384	139
Red Deer, CA/AR												
Red Deer, C	657	50	71	265	339	730	14	47	207	305	377	280
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Camrose, CA/AR Grand Centre, CA/AR Grande Prairie, CA/AR Lloydminster, CA/AR (Alta. part) Wetaskiwin, CA/AR Wood Buffalo, CA/AR	49 116 615 84 44 354	14 14 42 8 3	6 9 41 12 4 229	16 34 126 32 4 73	97 22 135 49 22 372	118 129 793 78 27 395	2 4 26 3	1 15 6 2 36	25 57 268 14 9 77	7 30 146 38 21 115	78 34 77 54 9 102	108 36 84 53 32 321
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Brooks, T	49	10	6	27	40	70	19	2	41	20	26	39
Total Alberta Province / Province d'Alberta	20,216	1,428	2,438	6,868	8,079	18,790	1,122	1,759	6,668	7,879	10,395	11,624
Total Prairie Provinces I Provinces des Prairies	24,502	1,829	2,822	8,390	9,250	22,305	1,426	2,050	7,885	9,307	12,357	13,770
Yellowknife, C, N.W.T. / T.N.O. (4)	15		2	6	2	77		-	70	1	2	5

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.
 Data for Yellowknife not included in Province or Canada totals.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.
(4) Les données de la ville de Yellowknife ne sont pas incluses dans le total provincial ni celui du Canada.

## Tableau 58

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chan	tier			C	Completion Achevés	8		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ma			- May - mai		Ma m			- May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver												
Anmore, VL	19	4	-	9	5	31	7		18	4	11	9
Belcarra, VL	1		-		-	-	-	-	-		-	
Burnaby, C	483	22	63	104	283	1,172	15	22	256	158	909	49
Coquitlam, C	420	25	31	144	108	528	80	22	320	138	175	21
Delta, DM	136	20	6	47	18	146	7	8	62	62	67	28
Greater Vancouver, Subd. A, SRD Indian Reserves	17	1	3	4	10	18	1	-	3	4	51	55
Lions Bay, VL	1	- 1		-	4	12	-	-	12	-	-	
New Westminster, C	134	1	4	103	44	368	1	6	66	17	1	_
North Vancouver, C	297	11	7	181	29	271	15	0	41	124	296 356	54
North Vancouver, DM	113	8	5	24	21	232	10	61	20	73	211	147
Port Coquitlam, C	277	11	17	30	67	172	37	8	87	74	51	207
Port Moody, C	53	5	2	11	45	122	1	6	52	17	63	63
Richmond, C	637	43	164	233	397	820	21	49	356	230	556	663
Surrey, C	1,875	163	173	508	593	2,119	131	160	800	734	729	635
University Endowment Area	4	1	-	1	1	4	-	-	2	126	127	3
Vancouver, C	3,258	348	329	1,430	1,260	3,784	168	204	1,064	2,097	5,031	3,302
West Vancouver, DM White Rock, C	66	5	13	24	35	104	5	6	55	47	88	69
Wille Rock, C	12	-		3	4	99	21	3	92	6	7	7
Total	}											
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	7,803	668	819	2,856	2,925	10,006	520	555	3,308	3,911	8,729	5,992
Other Areas / Autres collectivités												
Langley, C	14	-	86	13	86	20		-	2	-	13	86
Langley, DM	453	47	33	147	134	431	24	23	146	117	149	187
Maple Ridge, DM	348	47	26	155	183	590	22	23	138	159	407	172
Pitt Meadows, DM	59	10	1	20	20	55	4	10	14	33	23	8
Other Areas / Autres collectivités	874	104	146	335	423	1,096	50	56	300	309	592	453
Total								1				
Vancouver Metropolitan Area I Région métropolitaine de Vancouver	8,677	772	965	3,191	3,348	11,102	570	611	3,608	4,220	9,321	6,445
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria												
Capital Subd. B, SRD	14	1		1	3	12			1		5	4
Capital Subd. C, SRD	85	7	6	27	29	89	5	8	42	24	40	51
Central Saanich, DM	56	ģ	13	30	30	76	2	9	17	22	46	21
Colwood, C	28	3	13	4	9	10	-	2	6	2	5	23
Esquimalt, DM	13		-	3	4	5	1	3	1	7	4	7
Highlands, DM	4	2		4	4	13			6	6	9	6
Indian Reserve (Becher Bay 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Langford DM	191	64	9	111	37	216	7	9	76	41	103	39
Metchosin, DM	16	1	2	5	5	16	•	•	2	3	8	6
North Saanich, DM	32	1	3	15	11	34	1	1	11	10	17	11
Oak Bay, DM	16	2	-	6	2	37	4	1	31	3	8	11
Saanich, DM	235	69	23	124	70	223	13	25	129	147	139	79
Sidney, T	36	4	2	153	9	16	1	5	5	15	195	17 433
Victoria, C View Royal, T	515	43	2	153	28 10	62	5	57	16	74	88	68
								400				
Total	1,340	211	64	563	251	896	39	120	352	365	675	776

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Columbia Province (Dwelling Units)

#### Tableau 59

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion: Achevés	5		Unde Consti En constr	ruction (2)
Collectivité		M	ay lai	Jan			M		Jan <i>janv</i> .		May Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Abbortsford, CA/AR												
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD Indian Reserves	450	25	21	210	112 1 6	507	16	43	118	142	310	131 1 6
Mission, DM	116	12	7	24	31	82	2	9	26	53	41	55
Total	566	37	28	234	150	589	18	52	144	195	351	193
Chilliwack, CA/AR												
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapiit 6)	188 1 12	29 - -	12 - -	89 - 12	48 6	229 1 27	22 - -	23	109	108 - 6	139 1 33	50 7 -
Total	201	29	12	101	54	257	22	23	109	114	173	57
Courtenay, CA/AR												
Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	20 56 78 3	2 11 6	1 1 2 -	8 19 27 2	14 8 19 1	62 61 68 17	4 4	6 3 3	42 22 15 17	16 18 27 2	37 65 53 1	27 53 43 1
Total	157	19	4	56	42	208	12	12	96	63	156	124
Kamloops, CA/AR												
Indian Reserves Kamloops, C Logan Lake, DM Thompson-Nicola Subd. B, SRD	23 271 -	17 - -	9	6 82 - -	6 47 -	12 287 - -	14	7 27 -	6 109 - -	10 128	328 - -	258 - -
Total	294	17	9	88	53	299	14	34	115	138	329	266
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	17 260 22 494 66 21	1 35 3 73 3 1	1 12 - 17 10 2	7 89 12 165 11	3 81 1 144 62 27	22 259 39 426 52 23	19 6 28 3 2	29 - 44 9	6 59 16 123 18 4	5 86 - 188 18 3	11 105 14 207 16 13	3 72 2 188 80 28
Total	880	116	42	295	318	821	58	82	226	300	366	373
Nanaimo, CA/AR												
Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	381 80	43	14	114 15	81 48	342 72	11 2	22 7	133 30	102 27	130 31	163 75
Total	461	43	20	129	129	414	13	29	163	129	161	238

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

## Tableau 60

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		М	Starts is en chent	ier			(	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ay nai		- May - mai			ay nei	Jan janv.	May - mai		31st 1 mai
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Prince George, CA/AR Prince George, C	166	26	21	51	43	338	11	13	163	62	138	59
Vernon, CA/AR												
Coldstream, DM Indian Reserves Lumby, VL North Okanagan Subd. B, SRD Vernon, C	38 - 1 29 267	6 - - 4 9	4 - 1 9	18 1 4 40	14 - 6 36	44 10 1 28 140	8 10 1 1 9	4 - 1 36	14 10 1 5	11 - 9 193	17 - 6 173	10
Total	335	19	14	63	56	223	29	41	59	213	196	149
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Campbell River, CA/AR Cranbrook, CA/AR Dawson Creek, CA/AR Duncan, CA/AR Fort St. John, CA/AR Kitimat, CA/AR Penticton, CA/AR Port Alberni, CA/AR Powell River, CA/AR Prince Rupert, CA/AR Quesnel, CA/AR Terrace, CA/AR Williams Lake, CA/AR	67 71 101 92 188 7 154 23 24 3 35 37 153	4 3 2 2 18 3 12 2 2 2 7 14	7 4 12 5 - 11 3 1	28 11 4 30 78 3 46 8 6 - 10 9	10 15 36 30 22 2 30 9 7 7	87 78 34 140 175 25 254 43 46 8 56 41	2 -1 14 7 -1 18 3 2 -1 19	7 1 1 5 - 6 3 3 3 - 2 3	38 8 12 76 37 21 167 9 36 - 35 11 67	11 36 9 42 55 2 34 12 7 1 1 1 3 4	33 47 8 45 102 9 57 31 8 9 9 24 16 58	16 15 110 31 36 8 74 9 16 2 24 17
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus Salmon Arm, DM Squamish, DM Summerland, DM	47 6 91	7 - 3	2 4 5	16 2 6	9 7 7	57 -25 27	4 - 5	5 11 4	15 15 9	11 12 8	47 21 24	34 10 90
Total British Columbia Province / Province de la Colombie-Britannique	14,176	1,368	1,264	5,047	4,676	16,387	852	1,067	5,591	6,102	12,405	9,273

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

#### Tableau 61

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées dans les régions métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / (1) Periode (1)	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month  Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982 1983 1984 1985 1986	40,423 68,695 64,055 64,487 83,117	43,788 70,045 63,749 65,646 82,550	5,443 4,093 4,399 3,240 3,807	575 940 1,000 742 914	4,868 3,153 3,399 2,498 2,893	6.8 5.0 5.0 4.3 4.2
1987 1988 1989 1990 1991	107,396 101,532 94,563 87,961 64,065	105,423 100,755 93,974 85,187 66,899	5,780 6,557 7,146 9,920 7,577	1,502 1,399 1,414 1,336 1,388	4,278 5,158 5,732 8,584 6,189	4.1 5.5 5.9 6.4 8.5
1992 1993 1994 1995 1996	72,069 67,359 68,754 49,618 53,667 70,399	72,974 66,278 66,947 51,283 55,539 70,585	8,798 8,971 7,914 6,371 6,443	1,357 1,384 1,325 830 950 1,108	5,863 7,414 7,646 7,084 5,421 5,335	7.3 7.9 7.9 9.9 11.1 10.1
1998 1999	70,357 74,775	70,272 75,644	6,443 6,304	1,108 1,179	5,335 5,125	10.1
1998 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mers Apr. / avril May / mei June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	5,425 4,640 4,608 5,059 5,180 6,103 7,417 6,539 6,721 6,435 6,011 6,219	5,214 4,563 4,430 4,891 5,255 6,193 7,817 6,552 6,710 6,308 5,987 6,352	6,681 6,767 6,977 7,175 7,146 7,106 6,724 6,742 6,782 6,982 6,995 6,877	1,103 949 1,018 1,123 1,134 1,249 1,126 1,146 1,276 1,222 1,159 1,086	5,578 5,818 5,959 6,052 6,012 5,857 5,598 5,596 5,506 5,720 5,836 5,791	9.8 9.6 9.7 9.8 9.8 10.0 10.1 10.3 10.0 10.0
1999 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4,977 4,898 4,887 5,108 5,278 6,554 7,843 7,476 7,320 7,277 6,802 6,355	4,743 4,931 5,011 5,235 5,316 6,840 8,177 7,652 7,368 7,184 6,807 6,380	7,106 7,096 7,014 6,917 6,869 6,612 6,327 6,161 6,148 6,285 6,308 6,304	1,124 1,021 966 1,182 1,348 1,372 1,292 1,292 1,281 1,381 1,371 1,179	5,982 6,075 6,048 5,735 5,521 5,240 5,035 4,869 4,867 4,904 4,937 5,125	9.9 9.4 9.2 9.3 8.7 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5
2000 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / aoot Sept. / sept. Oct. / nov.	5,524 4,953 5,487 4,900 5,739	5,518 4,842 5,448 5,008 5,609	6,329 6,469 6,558 6,494 6,680	1,152 1,121 1,281 1,129 1,476	5,177 5,348 5,277 5,365 5,204	8.2 8.1 8.2 8.2 8.3

<sup>(1)</sup> Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions. Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions.
Subsequent data are on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Data are privately initiated dwelling units.

<sup>(1)</sup> Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.
 Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1986.
 Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1991.
 Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

(2) À la fin de la période indiquée.

(3) Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Dwelling Units
Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and
Urban Agglomerations (2)

## Tableau 62

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

				1999						2000		
				Unabs	orbed Dwelli	ng Units /	Logements n	on écoulés				
Area / Collectivitie (1)	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	March mars	April avril	May mai
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary	983	937	924	910	905	918	944	931	983	1,006	986	1,03
Chicoutimi-Jonquière	10	10	6	6	F72	7	555	551	11 605	636	637	1 61
Edmonton	576	579 108	579 112	562 115	573 84	571 85	82	109	122	99	113	11
Halifax	83	97	136	96	111	103	136	166	188	204	199	18
Hamilton Kitchener	93	115	121	127	122	117	98	99	113	119	132	11
London	163	156	182	179	190	187	156	166	152	149	148	16
Montréal	787	616	594	594	664	736	808	850	840	930	964	1,09
Oshawa	32	35	39	40	57	59	68	69	69	73	79	ě
Ottawa-Hull	245	241	228 127	226 132	236 146	252 159	251 153	231 134	258 163	237 146	211 125	21 12
Ottawa	142 103	97	101	94	90	93	98	97	95	91	86	
Hull Québec	123	109	111	83	84	97	98	104	110	111	114	11
Regina	57	62	69	64	66	72	69	58	62	49	53	5
St. Catharines-Niagara	109	96	85	93	106	107	109	114	122	127	130	12
Saint John	13	12	9	14	14	9	13	14	12	14	12	1
St. John's	17	20	25	27	25	23	23	27	17 68	16 69	17 60	1
Saskatoon	50	23	43 16	59 17	70	65 14	68 10	69	10	8	8	
Sherbrooke Sudbury	29 20	18	16	19	17	17	14	16	14	15	16	1
Thunder Bay	8	6	7	7	5	7	7	6	9	13	17	Ħ
Toronto	666	677	562	549	565	662	645	620	585	601	548	51
Trois-Rivières	51	54	69	63	54	56	50	48	55	63	68	E
Vancouver	988	915	814	780	778	767	743	805	796	801	743	71 10
Victoria	112	108	110 151	113 169	116 178	102	94	89 39	96 32	100	104	10
Windsor	115 120	118	106	133	146	146	143	131	139	141	134	14
Winnipeg												
Sub-Total / Total partiel	5,573	5,291	5,114	5,045	5,187	5,284	5,306	5,329	5,468	5,609	5,526	5,59
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines			•									
	400	440	447	400	404	400	400	440	116	112	107	11
Abbotsford Barrie	120 222	113	117 228	120 230	124 251	122 164	120 162	119 166	116 174	145	152	24
Belleville	1	220	-	200	201	2	2	2		-	1	
Brantford	12	14	13	14	14	14	17	21	20	15	11	2
Cape Breton	3	3	14	14	14	14	14	14	24	-	-	
Charlottetown	8	7	8	7	6	9	9	13	10	9	9	1
Chatham Chilliwack	20 36	15 36	39	23 37	13 42	18 36	33	11 33	11 31	10 32	3 25	2
Cornwall	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	2	•
Courtenay	35	31	35	41	41	38	34	42	41	37	38	3
Drummondville	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	•	
Fredericton	26	13	9	21	9	10	12	12	8	19	17	1
Granby	10	8	9	7 8	6	4	4	3	5	6	5 12	1
Guelph Kamloops	43	53	40	39	45	47	45	46	43	40	39	3
Kelowna	87	98	103	94	86	102	97	81	69	64	85	ç
Kingston	41	46	42	40	42	51	45	46	52	55	55	4
Lethbridge	37	37	32	40	32	37	30	28	31	31	41	5
Medicine Hat	32	44	51	70	60	44	41	40	43	48	52	4
Moncton Nanaimo	20 59	18	19 69	21 68	70	24 75	70	33 68	26 66	28 60	29 62	2
North Bay	20	21	23	23	24	23	35	31	29	28	25	2
Peterborough	19	19	23	22	19	16	22	21	23	24	20	
Prince George	16	15	23	26	24	23	23	29	31	32	32	3
Red Deer	65	66	59	53	49	41	40	42	32	36	42	4
Saint-Hyacinthe	13	6	4	5	4	5	7	3	2	2	2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	33	28	33	35	35	36	30	33	33	34	4
Sarnia Sault Ste. Marie	13	9	13	22	32	37	26	25 5	31	29	23	2
Shawinigan	2	3	3	3	3	5	8	8	9	8	8	
Vernon	24	24	19	19	21	21	23	22	23	26	28	2
Sub-Total / Total partiel	1,039	1,036	1,047	1,103	1,098	1,024	998	1,000	1,001	949	968	1,09
	-											

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-Detached Dwellings in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Census Agglomerations
May 2000

## Tableau 63

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitane, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement mai 2000

	(1) Completed current month  Achevés mois courant  645 22 239 126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74 13	(2) Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement  440 2 180 86 96 176 74 244 152 183 149 34	(3) Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent  986 11 637 113 205 133 143 963	(4) Absorbed from inventory current month Log ustock écoulés mois courant (1-2+3-6)  161	(5) Total Absorbed  Total log. écoulés (1+3-6)  601 2 260 123	(6) Unabsorbed current month  Non écoulés mois courant (1+3-5)  1,030 11 616	Percent absorbed at completion  Pourcentage écoulé à l'achévement  68.2 100.0 75.3	Percent absorbed current month Pourcentage écoulé mois courant	
Area / Collectivité (1)  Metropolitan Areas / Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg  Sub-Total / Total partiel  Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	mois courant  645 2 239 126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74 13	### ##################################	986 11 637 113 205 133 143	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	log. écoulés (1+3-6) 601 2 260 123	mois courant (1+3-5) 1,030 11 616	6coulé à l'achévement 68.2 100.0	Pourcentage écoulé mois courant 36.8 15.4	Durée du stock (Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	645 2 239 126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	ment  440 2 180 86 96 176 74 244 152 183 149	986 11 637 113 205 133 143	mois courant (1-2+3-6)	601 2 260 123	courant (1+3-5) 1,030 11 616	68.2 100.0	scoulé mois courant 36.8 15.4	stock (Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	645 2 239 126 158 159 125 568 160 248 200 48 70 51 74	440 2 180 86 96 176 74 244 152 183 149	986 11 637 113 205 133 143	(1-2+3-6) 161 - 80 37 83	(1+3-6) 601 2 260 123	(1+3-5) 1,030 11 616	68.2 100.0	36.8 15.4	mois)
Régions métropolitaines  Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa-Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	2 239 126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	2 180 86 96 176 74 244 152 183 149	11 637 113 205 133 143	. 80 37 83	2 260 123	11 616	100.0	15.4	6.4
Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains If agglomérations urbaines	2 239 126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	2 180 86 96 176 74 244 152 183 149	11 637 113 205 133 143	. 80 37 83	2 260 123	11 616	100.0	15.4	
Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Cttawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines	239 126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	180 86 96 176 74 244 152 183	637 113 205 133 143	37 83	260 123	616			
Halifax Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel Large Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	126 158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	86 96 176 74 244 152 183 149	113 205 133 143	37 83	123		75.3		
Hamilton Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains if agglomérations urbaines	158 189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	96 176 74 244 152 183 149	205 133 143	83				29.7	7.
Kitchener London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains if agglomérations urbaines	189 125 568 160 248 200 48 70 51 74	176 74 244 152 183 149	133 143			116	68.3	51.5	3.
London Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomérations / Grands centres urbains if agglomérations urbaines	125 568 160 248 200 48 70 51 74	74 244 152 183 149	143	20	179	184	60.8	49.3	2.
Montréal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains t agglomérations urbaines	568 160 248 200 48 70 51 74	244 152 183 149		29	204 103	118 165	93.1 59.2	63.4	4.
Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg  ub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Irands centres urbains I agglomérations urbaines	160 248 200 48 70 51 74	152 183 149		195	439	1,092	43.0	38.4 28.7	5. 5.
Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains t agglomérations urbaines	200 48 70 51 74 13	149	82	25	177	65	95.0	73.1	2.
Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains if agglomérations urbaines	48 70 51 74 13		217	70	253	212	73.8	54.4	3.
Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Brands centres urbains if agglomérations urbaines	70 51 74 13	34	131	61	210	121	74.5	63.4	2.
Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Brands centres urbains it agglomérations urbaines	51 74 13		86	9	43	91	70.8	32.1	10.
St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains it agglomérations urbaines	74 13	65	114	7	72	112	92.9	39.1	16.
Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains if agglomérations urbaines	13	30	53	17	47	57	58.8	45.2	3.
St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Irands centres urbains It agglomérations urbaines		52	131	25	77	128	70.3	37.6	5.
Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Brands centres urbains t agglomérations urbaines		9 41	12	3	12	13	69.2	48.0	4.
Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Brands centres urbains it agglomérations urbaines	59	46	17 60	1 12	42 58	18 61	95.3	70.0	18.
Sudbury Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains it agglomérations urbaines	42	38	8	3	41	9	78.0 90.5	48.7 82.0	5. 3.
Thunder Bay Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Brands centres urbains it agglomérations urbaines	5	4	16	3	7	14	80.0	33.3	4.
Toronto Trois-Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains it agglomérations urbaines	9	5	17	3	8	18	55.6	30.8	6.0
Vancouver Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains it agglomérations urbaines	1,455	1,383	586	140	1,523	518	95.1	74.6	3.
Victoria Windsor Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains it agglomérations urbaines	32	31	68	11	42	58	96.9	42.0	5.3
Windsor Winnipeg  sub-Total / Total partiel  arge Urban Centres and  bran Agglomerations /  brands centres urbains  agglomérations urbaines	330	201	743	157	358	715	60.9	33.4	4.0
Winnipeg Sub-Total / Total partiel arge Urban Centres and Brban Agglomerations / Brands centres urbains t agglomérations urbaines	59	35	104	22	57	106	59.3	35.0	4.8
Sub-Total / Total partiel  arge Urban Centres and  Brban Agglomerations /  Brands centres urbains  It agglomérations urbaines	76	64	22	22	86	12	84.2	87.8	0.5
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	86	59	134	19	78	142	68.6	35.5	7.5
Orban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines	4,864	3,696	5,575	1,153	4,849	5,590	76.0	46.5	4.8
Abbotsford									
	52	19	107	21	40	119	36.5	25.2	5.7
Barrie	214	77	157	. 52	129	242	36.0	34.8	4.7
Belleville	14	14	.11	-	14	1	100.0	93.3	40.0
Brantford Cons Brates	45	34	11	2	36	20	75.6	64.3	10.0
Cape Breton Charlottetown	13	11	9		3	11	100.0 84.6	100.0 50.0	99
Chatham	7	6	3		6	4	85.7	60.0	991
Chilliwack	23	18	25	8	26	22	78.3	54.2	2.8
Cornwall	3	3	2	-	3	2	100.0	60.0	drán
Courtenay	9	6	38	4	10	37	66.7	21.3	9.3
Drummondville	11	11	-	-	11	-	100.0	100.0	
Fredericton	18	15	17	4	19	16	83.3	54.3	4.0
Granby	14	14	5	1	15	4	100.0	78.9	4.0
Guelph	70	66	13	4	70	13 37	94.3 85.7	84.3	3.3
Kamioops	21	18	39	5	23 51	98	62.5	38.3	7.4 8.9
Kelowna Kingston	64 22	40 21	85 55	11	31	46	95.5	34.2 40.3	4.6
Lethbridge	62	43	41	6	49	54	69.4	47.6	9.0
Medicine Hat	21	7	52	19	26	47	33.3	35.6	2.5
Moncton	34	34	29		34	29	100.0	54.0	981
Nanaimo	29	23	62	15	38	53	79.3	41.8	3.5
North Bay	5	3	25	5	8	22	60.0	26.7	4.4
Peterborough	23	20	20	2	22	21	87.0	51.2	10.5
Prince George	7	3	32	4	7	32	42.9	17.9	8.0
Red Deer	36	26	42	7	33	45	72.2	42.3	6.4
Saint-Hyacinthe	-	-	2	-	-	2	0.0	0.0	04.0
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	7	34	2	9	42	41.2	17.6	21.0
Sarnia	11	2	24	6	8	27	18.2	22.9	4.5
Sault Ste. Marie	4	3	9	1	4	9	75.0	30.8	9.0
Shawinigan Vernon	14	14	28	1 3	15	28	100.0	68.2	7.0 9.3
ib-Total / Total partiel	875	567	975	193	760	1,090	64.8	41.1	5.6
is total in rotal partial		307	010	130	, 00	.,000	-110		

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
May 2000

#### Tableau 64

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement

May 2000			Π	nai 2000			
	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
Area I Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	167,909	189,900	215,000	259,980	199,850	220,778	1,03
Chicoutimi-Jonquière	66,400	81,200	86,000	105,000	84,000	84,727	_1
Edmonton	147,000	169,880	189,000	217,300	178,500	186,010	61
Halifax	125,800	143,800	157,520	189,540	149,900	165,248	11
Hamilton	186,900	192,900	200,000	244,900	195,000	220,190	18
Kitchener	160,000	175,000	184,000	222,000	180,000	193,764	11
London	136,180	156,400	174,960	206,740	165,000	176,710	16
		125,000	140,000	162,600	130,000	140,857	1,09
Montréal	100,000			234,318	200,000	204,679	,,0,
Oshawa	170,590	188,354	203,500				2
Ottawa-Hull	105,000	141,400	179,900	210,400	166,400	165,862	
Ottawa	170,840	187,300	206,900	230,200	197,900	207,347	1:
Hull	90,800	100,000	111,000	130,000	108,000	110,701	
Québec	75,600	90,000	109,800	125,000	98,250	104,397	11
Regina	134,976	149,558	158,680	175,722	153,110	159,272	
St. Catharines-Niagara	154,900	164,900	177,500	229,900	170,950	190,188	12
Saint John	95,700	125,000	137,600	230,920	130,000	147,377	
	111,900	133,540	156,900	228,580	147,450	165,561	
St. John's					168,000	172,146	
Saskatoon	150,407	164,170	174,600	187,233	100,000	1/2,140	•
Sherbrooke	***	400.000	450.000	400.000	4.45.000	450.000	
Sudbury	119,900	129,900	150,000	189,000	145,000	150,893	
Thunder Bay	164,000	170,000	182,000	192,000	177,500	177,222	•
Toronto	193,990	217,040	255,000	362,300	234,990	321,682	5
Trois-Rivières	69,000	75,000	81,200	106,000	79,000	86,721	
Vancouver	229,900	298,000	367,200	450,000	329,000	418,069	7
Victoria	221,052	254,920	289,900	329,480	275,000	288,992	9
Windsor	135,960	140.000	140,000	163,160	140,000	146,808	
Winnipeg	135,468	154,305	173,000	195,045	163,000	170,070	14
Sub-Total / Total partiel	134,400	169,000	197,400	250,000	182,200	223,661	5,5
Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines Abbortsford	199,000	220,000	235,000	259,000	228,000	230,471	11
				179,900	154,900	165,155	24
Barrie	143,900	152,900	162,720	179,900	154,900	105,155	2-
Belleville	444.000	451010	400,000	404.000	400 000	464 770	2
Brantford	144,900	154,940	166,800	184,980	162,000	164,770	•
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown			~ ~				
Chatham							
Chilliwack	159,000	175,000	187,000	210,000	179,000	184,900	1
Cornwall							
Courtenay	117,940	129,000	170,000	200,120	155,000	168,030	
Drummondville	117,546	120,000	170,000	200,120	,	,,,,,,,,	
	05 000	400.000	400.000	445 000	125 000	120 214	
Fredericton	85,000	120,000	128,000	145,000	125,000	120,214	
Granby	100 000				407.500	040.000	
Guelph	165,600	180,160	207,500	250,070	187,500	210,396	
Kamloops	139,960	151,980	194,600	249,400	179,000	186,851	
Kelowna	176,800	205,000	230,000	275,000	220,000	226,627	
Kingston	139,000	145,600	149,200	159,600	149,000	148,217	
Lethbridge	115,061	133,195	148,354	189,902	139,548	147,005	
Medicine Hat	128,800	146,800	161,200	169,600	151,000	163,650	
Moncton	88,180	91,000	108,200	123.800	94,900	103,752	
	136,900				169,900	181,433	
Nanaimo		158,700	185,782	214,640			
North Bay	129,300	129,500	139,000	183,000	131,750	174,500	
Peterborough	113,960	154,380	169,900	191,960	159,900	162,833	
Prince George	159,540	173,300	179,820	190,340	175,500	180,161	
Red Deer	138,100	150,000	173,674	215,000	160,725	172,673	
Saint-Hyacinthe							
Saint-Jean-sur-Richelieu	87,200	95,000	105,000	126,200	100,000	105,452	
Sarnia	170,000	185,000	200,000	235,000	195,000	198,454	
Sault Ste. Marie	170,000	185,000			133,000	130,434	
Shawinigan Vernon	167,400	175,000	182,000	213,000	178,000	190,304	
Sub-Total / Total partiel	135,580	154,900	175,500	215,000	165,000	175,196	1,0
	100,000	104,000	170,000	210,000	100,000	170,130	1,0
Total	134,900	165,000	193,990	245,000	179,900	215,950	6,6

Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

<sup>(2)</sup> Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

<sup>(2)</sup> Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Market Absorption Survey Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Absorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations May 2000

#### Tableau 65

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement mai 2000

Area /	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines							
	455.040	470.000					
Calgary Chicoutimi-Jonquière	155,312	179,998	201,678	249,806	189,000	208,991	
Edmonton	147,580	171 760	402.000	005.000	400.000		
Halifax	120,000	171,760	193,080	225,080	180,250	190,489	
Hamilton	190,000	139,960	167,600	196,500	156,000	174,510	
Kitchener	157,695	198,500	204,000	252,000	201,300	233,305	
London		173,871 159,000	193,400	220,000	177,799	197,142	
Montréal	143,320		179,900	215,000	165,500	189,707	
Oshawa	115,000	135,000	160,000	210,000	150,000	171,382	
Ottawa-Hull	173,536 146,120	200,580	221,900	237,936	212,900	211,793	
Ottawa	170,400	179,340	201,600	238,300	189,400	199,865	
Hull		189,160	216,200	248,700	199,950	216,304	
Québec	97,400	113,000	125,000	141,000	120,000	119,581	
Regina	95,000	108,400	120,000	150,000	115,000	126,500	
St. Catharines-Niagara	133,924	148,646	161,623	176,376	153,544	170,525	
_	154,960	167,450	187,580	257,960	171,900	213,540	
Saint John	84,000	90,000	108,000	112,000	95,000	101,250	
St John's	109,560	113,000	128,780	149,900	119,950	125,624	
Saskatoon	125,059	133,600	160,640	182,968	149,495	155,590	
Sherbrooke	62,000	80,000	100,000	118,000	88,000	96,366	
Sudbury		• •					
Thunder Bay				• •			
Toronto	211,990	238,540	270,780	309,900	254,900	272,856	1,
Trois-Rivières	68,000	86,000	123,000	145,000	97,500	112,738	
Vancouver	259,000	328,600	389,000	440,360	359,000	391,655	
Victoria	226,600	253,000	308,800	390,200	275,000	372,088	
Windsor	130,000	139,794	140,182	160,000	140,000	149,211	
Winnipeg	137,980	149,800	172,815	178,193	162,714	169,725	
ub-Total / Total partiel	150,000	185,000	221,900	271,900	202,500	231,895	4,
agglomérations urbaines Abbortsford	189,000	224,600	235,000	257,000	229,000	228,198	
Barne	145,900	154,000	165,900	185,900	156,900	171,121	1
Belleville	145,000	170,000	180,000	195,000	170,000	175,000	
Brantford	138,000	159,000	173,900	185,000	173,450	166,622	
Cape Breton	100,000	155,000	175,500	105,000	173,430	100,022	
Charlottetown	70,000	92,000	147,000	166,000	99,999	116,818	
Chatham	70,000	32,000	147,000	100,000	33,333	110,010	
Chilliwack	167,800	179,000	193,000	229,600	179,500	193,385	
Cornwall	100,000	173,000	133,000	229,000	179,500	193,363	
Courtenay	125,000	167,000	195,000	223,640	190,000	184,320	
Drummondville	67,980	73,720	79,680	135,500	75,900	95,618	
Fredericton	91,000	108,000	131,000	149,000	122.500	125,000	
Granby	81,000	90,000	104,000	195,000	90,000	120,667	
Guelph	165,000						
Kamloops		183,185	198,105	222,469	189,500	201,670	
	153,200	173,200	201,000		180,000	190,710	
Kelowna Kingston	195,000	229,000	275,000	340,000	240,000	270,135	
	141,200 110,000	149,000	160,200	201,000	155,000	182,710	
Lethbridge Medicine Hat		125,806	140,000	180,000	134,481	149,813	
Medicine Hat Moncton	137,400	144,800	163,800	170,400	153,000	152,217	
	85,000	94,600	116,000	135,100	109,500	108,836	
Nanaimo Nasth Bay	125,000	158,500	169,900	205,700	162,330	175,769	
North Bay	455.000	475.000	011.000	000.000	470.000		
Peterborough	155,990	175,000	211,000	288,000	179,995	208,401	
Prince George		450 510	404		400	400	
Red Deer	129,250	152,540	164,768	201,505	159,154	169,617	
Saint-Hyacinthe	-	-	•	-	•	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	••		• •	• •			
Sarnia							
Sault Ste. Marie			••		• •		
Shawinigan Vernon	91,000	109,000	128,000	171,000	120,000	129,000	
b-Total / Total partiel	132,180	155,000	179,900	215,000	169,000	178,455	7
Total	147,000	180,000	216,900	266,900	197,900	224,856	5,5

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals

<sup>(2)</sup> Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

<sup>(1)</sup> Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

(2) Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en

copropriété.

Market Absorption Survey
Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
in Metropolitan Areas, Large Urban Centres
and Census Agglomerations

## Tableau 66

Relevé des logements écoulés sur le marché prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitaine, grand centre urbain, et agglomération urbaine

	S	September	/ septer	mbre		December	/ décen	nbre		March	/ mars	
Area / Collectivitié	Nomi	nits bre de nents	Prix I	Price Moyen \$	Nomi	nits bre de ments		Price Moyen	Nom	nits bre de ments	Prix I	Price Moyen
	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1999	2000	1999	2000
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	750 10	910 6	199,443 69,400	213,109	796 9	944 8	203,603	216,617	988 10	1,006	203,476 76,000	215,09 84,72
Edmonton	508	559	169,889	181,636	545	552	176,673	184,483	598	635	178,090	183,00
Halifax	136	115	125,298	150,346	126	82	125,948	167,692	102	99	137,238	163,24
Hamilton	93	96	217,504	203,680	75	136	229,685	211,074	84	204	221,151	219,6
Kitchener	206	127	175,234	182,627	191	98	175,009	192,376	170	118	178,054	190,9
London	174	179	163,377	174,187	169	155 808	161,917	177,999	148 876	149 930	154,939 126,278	181,2 140,7
Montréal	647	594 40	123,235 171,871	133,282 215,569	718	68	123,798 185,559	137,670 212,396	36	73	199,290	205,6
Oshawa Ottawa-Hull	283	226	154,809	159,306	304	251	157,638	171,131	292	237	156,158	163,7
Ottawa	167	132	184,573	193,655	185	153	187,458	207,366	161	146	193,174	196,4
Hull	116	94	111,959	111,072	119	98	111,279	114,559	131	91	110,666	111,2
Québec	168	83	102,634	103,030	155	98	102,441	105,821	155	111	102,896	107,0
Regina	48	61	150,638	157,539	62	68	154,065	160,623	54	49	156,148	167,4
St. Catharines-Niagara	110	93	171,926	174,566	107	109	165,582	184,948	112	127	161,969	197,9
Saint John	29	14	100,835	119,750	22	13	105,650	140,946	14	14	114,829	136,7
St. John's	4	27	404740	146,620	24	23 65	120,938 166,067	167,670	20 47	16 <b>6</b> 9	140,655 153,013	170,8 168,7
Saskatoon	34	56 17	184,716 75,609	161,438 79,471	64	10	87,707	156,962 85,100	26	8	83,135	100,7
Sherbrooke Sudbury	26	19	165,715	160,968	19	14	164,263	152,679	19	15	152,684	160,5
Thunder Bay	6	7	100,710	100,500	5	7	104,200	102,070	8	13		178,0
Toronto	355	549	339,349	344,234	349	645	349,444	312,792	448	601	353,471	302,5
Trois Rivières	74	63	74,365	79,021	95	50	74,961	81,396	103	63	75,200	87,8
Vancouver	1,427	780	464,169	434,341	1,337	743	454,960	433,632	1,199	801	435,193	404,6
Victoria	160	107	307,180	291,605	141	87	313,092	282,069	133	90	318,540	278,3
Windsor Winnipeg	132	169 133	177,578 156,327	159,580 175,251	193 164	114	164,320 158,945	154,891 172,346	202 153	17	163,452 160,019	152,60 167,73
Sub-Total / Total partiel	5,645	5.030	251,622	234,542	5,735	5,291	244,364	230,763	5,997	5,597	234,408	224,8
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	142	120	220 260	222 462	150	120	221 606	221 062	138	112	229.880	226,3
Abbotsford Barrie	143	120 230	238,268 146,454	233,463 166,643	150 107	120 162	231,606 146,178	231,063 164,477	65	145	148,118	163,9
Belleville	121	230	140,454	100,043	107	2	140,170	104,477	-	140		100,0
Brantford	19	14	150,426	144,586	30	17	141,763	148,006	16	15	142,238	154,7
Cape Breton	17	14	86,796	112,037	13	14	78,955	112,037	13	-	97,309	
Charlottetown	2	3			9	5			5	7		
Chatham	57	23	154,005	153,604	37	5	159,116		39	10	159,446	144,9
Chilliwack	41	37	188,907	191,773	36	33	200,508	197,888	41	32	192,956	190,4
Cornwall	4	41	460 453	450 556	32	34	167 622	161 000	27	37	169,585	159,0
Courtenay Drummondville	32	41	169,153	158,556	6	34	167,622	161,000	7	31	109,363	135,0
Fredericton	26	21	114,862	120,333	29	10	116,600	113,000	21	18	126,781	119,1
Granby	14	7	101,000		9	4			13	6	105,769	, .
Guelph	22	8	187,101		29	4	181,525		33	9	187,528	
Kamloops	46	39	179,665	188,974	50	45	181,312	194,484	38	40	188,626	190,1
Kelowna	113	92	214,135	219,663	111	95	212,226	215,387	93	63	212,400	219,6
Kingston	29	40	145,931	134,225	45	45	139,511	140,200	58	55	140,310	148,0
Lethbridge	20	38	150,856	158,204	28	28	133,663	163,979	33	29	143,577 136,855	151,5
Medicine Hat Moncton	46	65	143,087	163,637	35	36	136,441	149,539	21	38		145,6 104,3
Nanaimo	69	21 50	113,932 193,361	99,519 187,237	63 52	23 56	105,393 179,954	96,648 176,009	42	46	102,436 195,779	173,3
North Bay	8	23	.50,501	130,996	9	35	,554	127,040	16	28	143,938	168,7
Peterborough	20	22	158,179	161,691	26	22	148,318	157,464	20	24	156,670	164,8
Prince George	34	26	156,716	165,466	29	23	165,539	165,122	29	32	160,665	176,3
Red Deer	45	53	164,564	178,485	49	40	182,218	177,785	64	36	185,484	195,7
Saint-Hyacinthe	6	5	40.5	400 500	3	7	40.	4000	6	2	400 501	
Saint-Jean-sur-Richelieu	38	33	101,711	103,697	35	36	101,029	105,500	39	33	103,564	106,3
Sarnia Sault Sto Mario	13	19	165,831	179,721	10	23	176,990	193,374	13	26	190,215	197,6
Sault Ste. Marie Shawinigan	10	3	86,800	• •	11	8	86 264		12	8	85,000	
Vernon	40	19	185,270	195,342	33	23	86,364 193,876	196,109	31	26	180,916	191,9
Sub-Total / Total partiel	1,088	1,069	170,064	173,215	1,088	960	167,335	172,457	965	912	169,248	172,8

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

<sup>(1)</sup> Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

#### Tableau 67

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulés par région métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m.		
Period / Periode	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More · Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982	58,578	53,029	12,961	2,142	10,819	N/A
1983	51,047	54,920	9,088	1,045	8,043	N/A
1984	34,997	35,946	8,139	1,024	7,115	N/A
1985	28,786	31,435	5,490	735	4,755	9.2
1986	43,342	40,958	7,874	1,811	6,063	5.4
1987	58,068	56,931	9,011	2,104	6,907	4.7
1988	62,523	59,103	12,431	1,569	10,862	5.5
1989	67,158	65,950	13,639	2,156	11,483	7.3
1990	63,433	60,902	16,170	2,454	13,716	8.7
1991	48,984	51,367	13,787	1,345	12,442	11.2
1992	43,130			1		
1993	38,557	44,649	12,268	1,286	10,982	14.1
1994	42,062	39,669 41,908	11,097 11,330	1,245	9,852	14.7
995	34,651	33,953		986	10,344	13.0
1996	29,433	33,497	12,021 7,907	1,372 778	10,649	14.7
1997	35,375	35,992	7,295	890	7,129 6,405	15.6 10.3
998 999	33,280 34,840	32,863 35,134	8,202 7,926	1,085 922	7,117 7,004	10.3 8.9
1998 (3) - Jan. / janv.	2,156	2,638	7,361	505	6,856	11.3
Feb. / février	2,722	2,861	7,223	802	6,421	11.8
Mar. / mars	2,267	2,237	7,256	816	6,440	11.9
Apr. / avril	2,956	3,036	7,182	811	6,371	11.9
May / mai	2,417	2,647	6,952	615	6,337	11.7
June / juin	3,611	3,410	7,153	982	6,171	11.6
July / juillet	3,887	3,662	7,378	1,307	6,071	11.4
Aug. / août	2,649	2,544	7,483	885	6,598	10.1
Sept. / sept.	2,337	2,400	7,420	785	6,635	10.1
Oct. / oct.	2,756	2,401	7,812	1,048	6,764	10.3
Nov. / nov.	2,361	2,196	7,869	996	6,873	10.4
Dec. / déc.	3,161	2,831	8,202	1,085	7,117	10.3
999 (3) - Jan. / janv.	2,000	2,223	7,980	673	7,307	10.1
Feb. / février	2,547	2,705	7,824	683	7,141	10.3
Mar. / mars	3,486	3,498	7,812	1,036	6,776	10.7
Apr. / avril	1,563	1,985	7,387	628	6,759	10.5
May / mai	1,791	2,276	6,906	641	6,265	11.0
June / juin	3,926	3,637	7,197	1,224	5,973	11.3
July / juillet	3,115	3,275	7,037	877	6,160	10.5
Aug. / août	2,660	2,395	7,302	1,028	6,274	10.1
Sept. / sept.	4,194	4,001	7,495	1,159	6,336	9.8
Oct. / oct.	3,014	3,039	7,457	1,017	6,440	9.4
Nov. / nov.	4,190	3,830	7,823	1,275	6,548	9.4
Dec. / déc.	2,354	2,270	7,926	922	7,004	8.9
000 (3) - Jan. / janv.	2,322	2,050	8,198	953	7,245	8.9
Feb. / février	3,132	2,949	8,396	895	7,501	9.0
Mar. / mars	3,442	3,513	8,347	1,179	7,168	9.4
Apr. / avril	2,910	3,114	8,143	910	7,233	9.3
May / mai	3,647	3,760	8,030	874	7,156	9.5
June / juin						
July / juillet						
Aug. / août						
Sept. / sept.						
Oct. / oct.						
Nov. I nov.						
Dec. / déc.						

<sup>(1)</sup> Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions.
Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions.
Subsequent data are on 1996 census area definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(3) Data are privately initiated dwelling units.

<sup>(1)</sup> Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986. Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991. Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> À la fin de la période indiquée.

<sup>(3)</sup> Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

## Tableau 68

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

				1999						2000		
				Unabs	orbed Dwellin	g Units /	Logements r	on écoulés				
Area I Collectivitie (1)	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	April avril	May mai
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary	113	89	71	132	390	356	325	260	260	302	353	45
Chicoutimi-Jonquière	35	37	41	41	41	41	42	42	41	41	41	4
Edmonton Halifax	182	158	217	409	336	331 106	282 115	339 57	349 56	407 178	487 184	43 10
Hamilton	70	75	124	116	135	187	193	228	249	241	233	25
Kitchener	88	96	91	88	79	80	310	302	317	122	126	11
London	164	147	128	129	230	223	168	159	171	214	211	20
Montréal	642	775	807	713	652	615	658	652	663	644	702	75
Oshawa	31	30	31	27	16	22	32	31	24	21	21	1
Ottawa-Hull	229	199	310	175	193	289	280	262	260	246	247	27
Ottawa Hull	159 70	143 56	129	121 54	129	231	224 56	218	213	204 42	207 40	18
Québec	151	161	110	102	174	180	180	155	152	144	143	14
Regina	16	16	13	13	12	12	11	28	29	28	28	2
St. Catharines-Niagara	11	9	8	10	17	17	14	14	46	57	48	4
Saint John	7	7	7	5	5	1	1	1	-		3	
St. John's	27	23	23	20	20	20	20	20	23	23	22	1
Saskatoon	76	68	74	71	61	56	52	52	49	53	73	7
Sherbrooke	31	13	10	14	8	8	7	5	22	24	22	2
Sudbury Thunder Bay	38	34	32	32	32	11	11	11	10	30	22	1
Toronto	470	485	674	725	725	781	941	923	956	975	847	84
Trois-Rivières	13	23	18	14	14	59	56	56	48	48	48	4
Vancouver	3,360	3,198	3,279	3,271	2,982	3,153	2,994	3,330	3,309	3,247	3,018	2.87
Victoria	240	215	194	216	205	191	187	181	170	155	142	15
Windsor	17	17	11	11	12	10	10	10	105	43	43	28
Winnipeg	207	207	199	194	194	194	169	169	169	171	152	149
Sub-Total / Total partiel	6,240	6,099	6,379	6,555	6,540	6,943	7,058	7,287	7,478	7,423	7,225	7,088
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	175	177	216	197	192	182	176	178	178	161	125	114
Barrie Belleville	52	77	91	67	72	83	99	103	100	89	88	83
Brantford	10	7	7	2	2	3	3	5	5	5	7	
Cape Breton	-		1		-	3	3	1		9	3	•
Charlottetown	-	-	-	2	_	-	2					
Chatham	9	9	9	9	9	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	38	34	25	21	18	16	12	11	10	9	13	10
Cornwall	4	4	4	4	2	2	1	1	1	1	-	
Courtenay	48	44	42	40	40	44	43	42	42	41	37	38
Drummondville Fredericton	14	17	12	11	9	5	4	5	4	4	3	
Granby	41	52	49	39	39	36	33	4	2	1	1	20
Guelph	14	11	10	8	3	3	3	29	31 14	31 15	21 13	29 17
Kamloops	61	40	39	18	18	14	14	35	32	32	28	32
Kelowna	187	168	146	132	138	122	120	114	110	101	108	120
Kingston	3	6	6	7	5	5	4	4	4	4	12	11
Lethbridge	5	11	5	5	5	4	5	5	5	6	7	
Medicine Hat	27	32	27	164	168	155	145	143	130	118	118	109
Moncton Nanaimo	20 74	18 70	18	22	28	26	26	49	68	98	102	99
North Bay	7-7	70	80	80	75	79	77	76	84	83	77	67
Peterborough	10	9	7	3	3	3	5	5	4	4	4	5
Prince George	58	58	37	28	28	28	28	26	26	25	24	29
Red Deer		-	5	5	6	7	7	8	10	12	9	7
Saint-Hyacinthe	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	19	19	13	2	-			-	-		2
Sarnia	2	2	2	~		-	-		~	-	-	-
Sault Ste. Marie	13	4	4	4	4	3	3	3	3	3	.3	3
Shawinigan Vernon	69	67	61	57	50	55	54	50	46	71	. 108	134
ub-Total / Total partiel	957	938	923	940	917	880	868	911	918	924	918	942
de rotal rotal partion												

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey Absorption of Privately Inititated Rental and Co-operative Multiple Dwelling Units May 2000

## Tableau 69

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des logements collectifs locatifs et coopératifs d'initiative privée mai 2000

	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory inventory	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current month	Life of inventory (No. of months)
Area /	Achevés mois courant	Écoulés à l'achève- ment	Non écoulés mois précédent	Log. du stock écoulés mois courant	Total log. écoulés	Non écoulés mois courant	Pourcentage écoulé à l'achévement	Pourcentage écoulé mois courant	Durée du stock (Nbre de
Collectivité (1)	Courant	mon	precedent	(1-2+3-6)	(1+3-6)	(1+3-5)	raciiovomon	mois courain	mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	-	-	64	-	-	64	-	0.0	***
Chicoutimi-Jonquière	-		6		-	6	-	0.0	000
Edmonton	77	45	229	55	100	206	58.4	32.7	3.7
Halifax	196	196	178	72	268	106	100.0	71.7	1.5
Hamilton	-	-	3		-	3	-	0.0	***
Kitchener	-	-	10	-	-	10	-	0.0	995
London	-		106	23	23	83		21.7	3.6
Montréal	68	30	79	4	34	113	44.1	23.1	28.3
Oshawa	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Ottawa-Hull	89	60	66	25	85	70	67.4	54.8	2.8
Ottawa			65	25	25	40	-	38.5	1.6
Hull	89	60	1		60	30	67.4	66.7	***
Québec	16	10	7	-	10	13	62.5	43.5	888
Regina	-	-	-	-			-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-		-	-			-	
Saint John	.			_			-	_	
St. John's	-	-	_	-			-	-	
Saskatoon	4	4	-	-	4		100.0	100.0	
Sherbrooke	29	29	20	2	31	18	100.0	63.3	9.0
Sudbury	-	-	22	7	7	15		31.8	2.1
Thunder Bay	_			-1			-	-	-
Toronto	4	4	80	-	4	80	100.0	4.8	844
Trois-Rivières	-	_	39	1	1	38	-	2.6	38.0
Vancouver	12	12	237	46	58	191	100.0	23.3	4.2
Victoria				_	_		-	-	
Windsor	-	-	-	-	-	-			
Winnipeg	-	-	125	-	•	125	•	0.0	***
Total	495	390	1,275	235	625	1,145	78.8	35.3	4.9

Absorption of Homeownership and Condominium Multiple Dwelling Units Écoulement des logements collectifs de propriétaires-occupants et en copropriété

Total	2,865	2,216	5,950	656	2,872	5,943	77.3	32.6	9.1
Winnipeg	-	-	27	3	3	24	-	11.1	8.0
Windsor	-	~	43	15	15	28	-	34.9	1.9
Victoria	61	40	142	5	45	158	65.6	22.2	31.6
Vancouver	269	140	2,781	229	369	2,681	52.0	12.1	11.7
Trois-Rivières		-	9	1	1	8	50.0	11.1	8.0
Toronto	1,315	1,201	767	119	1,320	762	91.3	63.4	6.4
Thunder Bay	•	-	9	9	9	-		100.0	
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	400.0	•
Sherbrooke	-	-	2	-	-	2	-	0.0	-
Saskatoon	50	49	73	1	50	73	98.0	40.7	73.0
St. John's	2	2	22	12	14	10	100.0	58.3	0.6
Saint John	-	-	3	-		3	-	0.0	
St. Catharines-Niagara	7	5	48	7	12	43	71.4	21.8	6.1
Regina	-	-	28	4	4	24		14.3	6.0
Québec	8	5	136	10	15	129	62.5	10.4	12.9
Hull	59	32	39	4	36	62	54.2	36.7	15.5
Ottawa	106	86	142	15	101	147	81.1	40.7	9.8
Ottawa-Hull	165	118	181	19	137	209	71.5	39.6	11.0
Oshawa	4	1	17	7	8	13	25.0	38.1	1.9
Montréal	212	109	623	84	193	642	51.4	23.1	7.6
London	48	22	101	7	29	120	45.8	19.5	17.1
Kitchener	11	8	120	16	24	107	72.7	18.3	6.7
Hamilton	163	131	230	11	142	251	80.4	36.1	22.8
Halifax	-		6	4	4	2	0.0	66.7	0.5
Edmonton	10	6	258	35	41	227	60.0	15.3	6.5
Chicoutimi-Jonquière	-	-	35	~	-	35	-	0.0	**
Calgary	540	379	289	58	437	392	70.2	52.7	6.8

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) May 2000

## Tableau 70

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs non écoulés par marché visé et collectivité (1) mai 2000

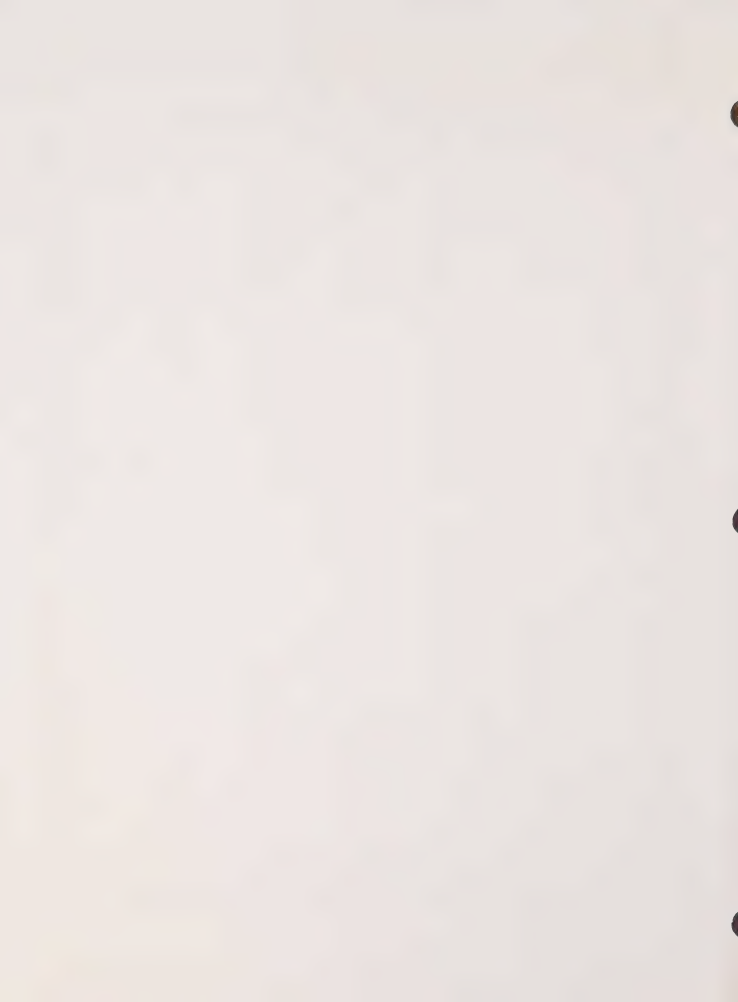
Chicoulim-Jonquière	Co-op  Logements coopératifs	Total
Calgary		
Chicoutim-Lonquière	388 -	45
Edmonton	35	45
Halifax Hamilton 52 3 Kitchener 171 100 London 11 83 Montrèel 50 1113 Chalwas 111 4 Chavas 111 4 Chavas 115 Chavas 116 Chavas 116 Chavas 117 Chavas 118 Chavas 119 Chavas 119 Chavas 110 Ch		
Hamilton	225 -	43
Kitchener London 1 1 83 Montréal 50 113 Montré	100	10
Landon	199 -	25
Montréal	36	11
Oshawa	119	20
Ottawa Hull         169         70           Ottawa         136         40           Hull         33         30           Cuébec         10         13           Régina         -         -           St. Catharines-Niagara         13         -           St. John's         4         -           Saskatoon         -         -           Sherbrooke         -         18           Sudbury         -         15           Thunder Bay         -         -           Toronto         294         80           Vancouver         12         191         2,4           Victoria         -         -         38           Vancouver         12         191         2,4           Victoria         -         -         125           Winnipeg         -         125         125           Ub-Total / Total partiel         722         1,145         5,2           atge Liban Centres and ribans arbines         -         -         -           Abbotsford         -         -         -         -           Barrie         82         -         -         -	592	75
Ottawa Hull         169         70           Ottawa         136         40           Hull         33         30           Cuébec         10         13           Régina         -         -           St. Catharines-Niagara         13         -           St. John's         4         -           Saskatoon         -         -           Sherbrooke         -         18           Sudbury         -         15           Thunder Bay         -         -           Toronto         294         80           Vancouver         12         191         2,4           Victoria         -         -         38           Vancouver         12         191         2,4           Victoria         -         -         125           Winnipeg         -         125         125           Ub-Total / Total partiel         722         1,145         5,2           atge Liban Centres and ribans arbines         -         -         -           Abbotsford         -         -         -         -           Barrie         82         -         -         -	2	1
Citawa   136	40	27
Hull	11	18
Québec         10         13           Regina         -         -           St. Catharines-Niagara         13         -           Salvi John         3         -           St. John's         4         -           Saskatoon         -         -           Saskatoon         -         -           Torshore         -         18           Sudbury         -         15           Tronstroke         -         -           Tronstroke         -         -           Valuancy         -         -           Toronto         294         80           Toronto         294         80           Vancouver         12         191         2,4           Victoria         -	29	9
Regina	440	
St. Catharines-Niagara Saint John Saint John St. John's St. John's St. John's Sakatoon Sherbrooke Stadbury Stephonoke Sudbury Stephonoke S	119 -	14
Saint John's         3         -         S. John's         4         -         Saskatoon         -         -         S. Saskatoon         -	24	2
St. John's	30	4
Saskatono	-	
Saskaton   -   -   -   -   -   -   -   -   -	6	1
Sherbrooke	73	7
Sudbury	2	2
Thunder Bay Toronto 294 80 1	2	
Toronto	-	1
Trois-Rivières	-	
Vancouver   12	468	84
Vancouver         12         191         2,4           Victoria         -         -         -           Windsor         24         -         -           Winnipeg         -         125           ub-Total / Total partiel         722         1,145         5,2           arge Urban Centres and rban Agglomerations / irrands centres urbains         -	8	4
Victoria   Vindsor   24	669	2,87
Windsor	158	15
Winnipeg         -         125           Sub-Total / Total partiel         722         1,145         5,3           arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Frands centres urbains         -	4	2
Aub-Total / Total partiel 722 1,145 5,3 arge Urban Centres and rban Agglomerations / riands centres urbains a tagiomérations urbains 4 tagiomérations urbains 8		
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / irands centres urbains / tagglomérations urbains / tagglomérations urbains / tagglomérations urbaines  Abbotsford	24 -	149
rban Agglomerations / rands centres urbaines rands rands represented by the section of the section o	221 -	7,08
Chalham         -         -           Chilliwack         -         -           Cornwall         -         -           Courtenay         2         -           Drummondville         3         5           Fredericton         -         -           Granby         4         17           Guelph         17         -           Kamloops         -         7           Kelowna         -         -         1           Kingston         11         -         -           Lethbridge         -         -         -           Medicine Hat         -         -         -           Moncton         7         74         -           Nanaimo         -         2         -           North Bay         -         -         -           Peterborough         -         -         -           Prince George         -         8         -           Red Deer         2         -         -           Saint-Hyacinthe         -         4         -           Sarnia         -         -         -           Savit Ste. Marie	114 - 1 - 4 - 7 -	111 8:
Chatham       -       -         Chilliwack       -       -         Cornwall       -       -         Courtenay       2       -         Drummondville       3       5         Fredericton       -       -         Granby       4       17         Guelph       17       -         Kamloops       -       7         Kelowna       -       -       1         Kingston       11       -       -         Lethbridge       -       -       -       1         Medicine Hat       -       -       -       1         Moncton       7       74       74       1         Nanaimo       -       2       -       2         North Bay       -       -       -       -       -         Peterborough       -		
Chilliwack         -         -           Cornwall         -         -           Courtenay         2         -           Drummondville         3         5           Fredericton         -         -           Granby         4         17           Guelph         17         -           Kamloops         -         7           Kelowna         -         -         1           Kingston         11         -         -           Lethbridge         -         -         -         1           Medicine Hat         -         -         -         1           Moncton         7         74         74           Nanaimo         -         2         -           North Bay         -         -         -           Peterborough         -         -         -           Prince George         -         8         8           Red Deer         2         -           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         -           Sarnia         -         -           Santi Ste. Marie         -         -           Sawit Ste. Marie		
Cornwall Courtenay Courtenay 2 Drummondville Sa	10	10
Courtenay         2         -           Drummondville         3         5           Fredericton         -         -           Granby         4         17           Guelph         17         -           Kamloops         -         7           Kelowna         -         -           Kingston         11         -           Lethbridge         -         -           Medicine Hat         -         -           Moncton         7         74           Nanaimo         -         2           North Bay         -         -           Peterborough         -         -           Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Sarnia         -         -           Sarnia         -         -           Sault Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -		''
Drummondville         3         5           Fredericton         -         -           Granby         4         17           Guelph         17         -           Kamloops         -         7           Kelowna         -         -           Kingston         11         -           Lethbridge         -         -           Medicine Hat         -         -           Moncton         7         74           Nanaimo         -         2           North Bay         -         -           Peterborough         -         -           Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         -           Sarnia         -         -           Sanut Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -	20	2
Fredericton         - <td< td=""><td>36</td><td>3</td></td<>	36	3
Granby         4         17           Guelph         17         -           Kamloops         -         7           Kelowna         -         -         1           Kingston         11         -         1           Lethbridge         -         -         -           Medicine Hat         -         -         -           Moncton         7         74         -           Nanaimo         -         2         -           North Bay         -         -         -           Peterborough         -         -         -           Prince George         -         8         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Sarnia         -         -           Sarnia         -         -           Sault Ste Marie         -         -           Shawinigan         -         -	-	
Guelph     17       Kamloops     -       Kelowna     -       Kingston     11       Lethbridge     -       Medicine Hat     -       Moncton     7       Nanaimo     -       Vereithorough     -       Prince George     -       Red Deer     2       Saint-Hyacinthe     -       Sarnia     -       Sarnia     -       Sault Ste. Marie     -       Shawinigan     -	-	
Guelph         17           Karnioops         -           Kelowna         -           Kingston         11           Lethbridge         -           Medicine Hat         -           Moncton         7           Nanaimo         -           Vorth Bay         -           Peterborough         -           Prince George         -           Red Deer         2           Saint-Hyacinthe         -           Sarnia         -           Sarvia Sarnia         -           Sault Ste. Marie         -           Shawinigan         -	8	2
Kelowna       - </td <td>-</td> <td>1</td>	-	1
Kelowna       - </td <td>25 -</td> <td>3</td>	25 -	3
Kingston       11       -         Lethbridge       -       -         Medicine Hat       -       -         Moncton       7       74         Nanaimo       -       2         North Bay       -       -         Peterborough       -       -         Prince George       -       8         Red Deer       2       -         Saint-Hyacinthe       -       4         Saint-Jean-sur-Richelieu       -       2         Sarnia       -       -         Sault Ste. Marie       -       -         Shawinigan       -       -	20	12
Lethbridge       -       -         Medicine Hat       -       -         Moncton       7       74         Nanaimo       -       2         North Bay       -       -         Peterborough       -       -         Prince George       -       8         Red Deer       2       -         Saint-Hyacinthe       -       4         Saint-Jean-sur-Richelieu       -       2         Sarnia       -       -         Sault Ste. Marie       -       -         Shawinigan       -       -		1
Medicine Hat         -         -         1           Moncton         7         74           Nanaimo         -         2           North Bay         -         -           Peterborough         -         -           Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         2           Sarnia         -         -           Sault Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -	5	
Moncton         7         74           Nanaimo         -         2           North Bay         -         -           Peterborough         -         -           Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         2           Sarnia         -         -           Sault Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -	5 -	40
Nanaimo     -     2       North Bay     -     -       Peterborough     -     -       Prince George     -     8       Red Deer     2     -       Saint-Hyacinthe     -     4       Saint-Jean-sur-Richelieu     -     2       Sarnia     -     -       Sault Ste. Marie     -     -       Shawinigan     -     -	-	10
North Bay	18	9
Peterborough         -         -           Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         2           Sarnia         -         -           Sault Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -	65	6
Peterborough         -         -           Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         2           Sarnia         -         -           Sault Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -		
Prince George         -         8           Red Deer         2         -           Saint-Hyacinthe         -         4           Saint-Jean-sur-Richelieu         -         2           Sarnia         -         -           Sault Ste. Marie         -         -           Shawinigan         -         -	5	
Red Deer       2         Saint-Hyacinthe       -         Saint-Jean-sur-Richelieu       -         Sarnia       -         Sault Ste. Marie       -         Shawinigan       -	21	2
Saint-Hyacinthe       -       4         Saint-Jean-sur-Richelleu       -       2         Sarnia       -       -         Sault Ste. Marie       -       -         Shawinigan       -       -	5	2
Saint-Jean-sur-Richelieu     -     2       Sarnia     -     -       Sault Ste. Marie     -     -       Shawinigan     -     -		
Sarnia         -           Sault Ste. Marie         -           Shawinigan         -	1	
Sault Ste. Marie	-	
Shawinigan	-	
	3	
	-	
Vernon 4 1	26 -	134
ub-Total / Total partiel 136 123 6	83 -	942
Total 858 1,268 5,9		8,030

Market Absorption Survey Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) May 2000

# Tableau 71

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs écoulés par marché visé et collectivité (1) mai 2000

Area / Collectivité	Logements de propriétaires-occupants	Rental  Logements  locatifs	Condominums Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Metropolitan Areas /				,	
Régions métropolitaines				'	
Calgary	1		436		
Chicoutimi-Jonquière			450	-	4
Edmonton		400		-	
		100	41	-	1
Halifax	4	268	-	-	2
Hamilton	68	-	74	-	1
Kitchener	24	-		-	
London	3	23	26		
Montréal	9	34	184		2
Oshawa	7	04	1	-	4
Ottawa-Hull		0.5	*	-	
	109	85	28	-	. 2
Ottawa	91	25	10	-	1
Hull	18	60	18	-	
Québec	6	10	9		
Regina			4		
				-	
St. Catharines-Niagara	5	-	7	-	
Saint John	-	-	-	-	
St. John's	8	-	6	-	
Saskatoon	-1	4	50		
Sherbrooke		31			
Sudbury			-	-	
		7		-	
Thunder Bay	1	•	8	•	
Toronto	347	4	973		1,3
Trois-Rivières		1	1		.,
Vancouver	10	58	359	_	
Victoria		30		-	•
	46	-	45	-	
Windsor	15	-	-	-	
Winnipeg	•	-	3	-	
ub-Total / Total partiel	617	625	2,255		3,4
Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack	27	2	11	-	
	-	-	3	-	
Cornwall	-	•	•	•	
Courtenay	-	-	.2	- [	
Drummondville	1	7		•	
Fredericton		12	1	-	
Granby		22			
Guelph	14	12	1		
	1.4	12	3		
Kamloops		-	3	•	
Kelowna	•	-	6	-	
Kingston	4	•	•	-	
Lethbridge	3	-	3		
Medicine Hat			61	-	
Moncton	2	12	1		
	2	6			
Nanaimo	-	0	4	•	
North Bay	5	•	5	-	
Peterborough	-		8	•	
Prince George		1	-	-	
Red Deer	8		5	_	
		2	9		
Saint-Hyacinthe	-	2	-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	-	-	
Sarnia	-		-	•	
Sault Ste. Marie	-	-	-		
Shawinigan				-	
Vernon		-	6	-	
b-Total / Total partiel	65	78	120	•	2
Total	682	703	2,375		3,7



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 72

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité	Unabsorbed Unabsorbe Single and Semi-Detached Multiple Dwelling Dwelling Units  Maisons individuelles et jurnelées Logements coll non écoulées non écoulé									ng Units	
		1999			2000		19	199	200	May mai	
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril		
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St John's											
Bauline, T						_	_		_		
Bay Bulls, T	-		_			-11			-		
Conception Bay South, T	2				1	2	_	•	-		
Flatrock, T						-			-		
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T	-	-							-		
Mount Pearl, C	2	2	1	2	2	2					
Paradise-St. Thomas, T	1	1	1	1	1	1	A	4	3		
Petty Harbour-Maddox Cove, T	-1		1			- 1		71	3	,	
Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T	-	-	_								
Pouch Cove, T	-		-	_							
St. John's, C	17	17	18	12	12	12	15	11	19		
Torbay, T	-	1.1		1	1	1	-	111	13		
Witless Bay, T	-	-	-		-	-11	-	-			
Total	22	20	20	16	17	18	19	15	22	10	
Agglomerations of 50,000 Pop. / Agglomérations de 50 000 âmes											
Charlottetown, CA/AR											
Brackley, Com		_			_	_[]		_			
Charlottetown, C	- 1	1	1	2	2	3					
Clyde River, Com	1		1	-							
Cornwall, T	3	3	3	3	3	3		_			
Indian Reserve (Rocky Point 3)	-	-	-		-	-11	-	_	-		
Lot 31	-1	-	-	_	_	-	-	-	-		
Lot 33	-	-	-	-		-	-		-		
Lot 34	-	-	-	-	-	-1	-	-	-		
Lot 35	-	-	-	-	-	-1	-	-	-		
Lot 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lot 48	-	-	-	1	1	1	-	-	-		
Lot 49	-	-	-	1	1	1	-	-	-		
Lot 65	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
Meadowbank, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Miltonvale Park, Com	-	-	-	-	-		-	-	-		
Stratford, T	3	3	2	1	1	2	2	-			
Union Road, Com	-	-	-	-	-		-	-	-		
Warren Grove, Com	-	-	-	1	1	1		-			
Winsloe South, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total	8	8	7	9	9	11	2	_			

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 73

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éct		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés							
		1999			2000		199	9	200	May mai		
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril			
Halifax Metropolitan Area <i>l</i> <i>Région métropolitaine d'Halifax</i> Halifax, RGM Indian Reserves	102	111	95	99	113	116	86	29	184	108		
Total	102	111	95	99	113	116	86	29	184	108		
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										٠.		
Cape Breton, CA/AR												
Cape Breton, RGM Indian Reserves	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total	13	13	-	-	-	-	-	-	-			

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

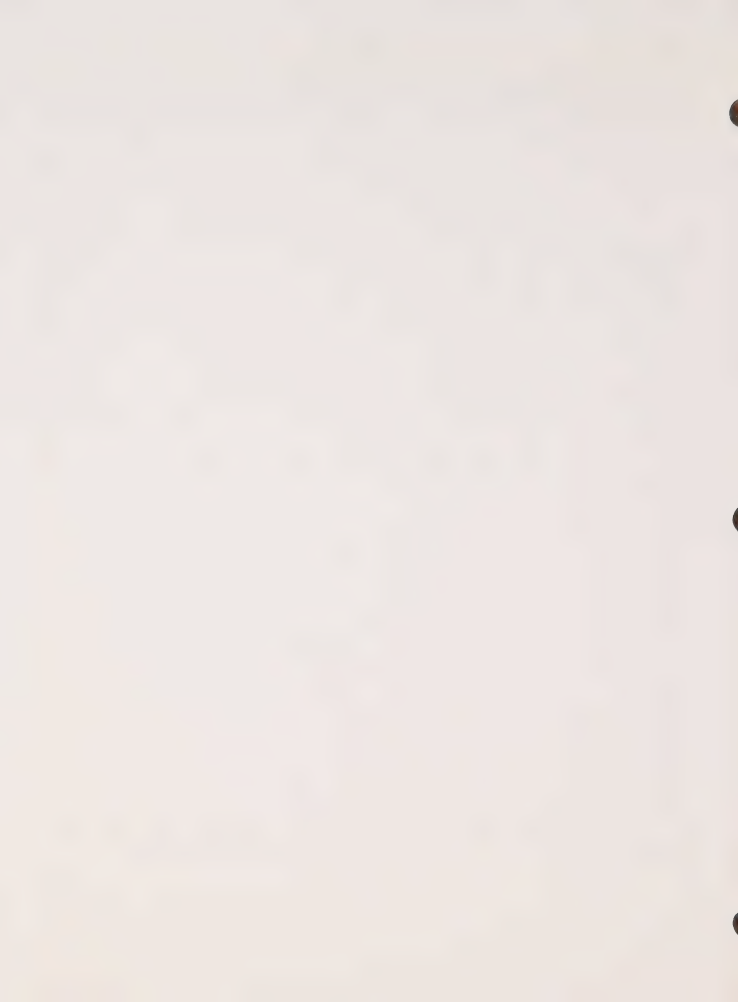
<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 74

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumele				Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés					
		1999			2000		19	99	200	00			
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai			
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John													
Grand Bay-Westfield, T	-	-	-	1	1	1			-				
Greenwich, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Hampton, Par	-	-	-	-	-	•	-	-	-				
Hampton, T	-	-	-	1	-	1	-	-	•				
Kingston, Par	-	-	•	-	-	-	-	-	-				
Lepreau, Par	-	-	•	-	-	•	•	-	-				
Musquash,Par Petersville, Par	-	-	-	-	*	•	-		-				
Quispamsis, T	4	3	2	4	4	3							
Rothesay, Par	1 1	1	1	1	1	1	2	2					
Rothesay, T	3	3	-	2	2	4	3	2	-				
Saint John, C	6	7	7	5	4	3	5	3	3				
Saint. Martins, Par	-	-		-}	-	-	-	-	-				
Saint. Martins, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Simonds, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Upham, Par	-	-	-	-	•	-	-	-	-				
Westfield, Par	•	•	•	-	-	-	-	-	-				
Total	14	14	10	14	12	13	10	7	3				
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus													
Fredericton, CA/AR													
Bright, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Douglas, Par	-	-1	-	-	-	-	-	-	-				
Fredericton, C	19	19	15	16	13	13	36	7	1				
Indian Reserve (Kingsclear 6)		-	-	-	-	-	-	-	-				
Kingsclear, Par	-	-	-	2	2	1	-	-	-				
Lincoln, Par	1	1	1	-	-	-	-	-	-				
Maugerville, Par	2	2	2	-	-	-	-	-	-				
New Maryland, Par	-	-	-	7	1		-	-	•				
New Maryland, VL				1	1	1							
Saint Mary's, Par	-	-		-									
Total	22	22	18	19	17	16	36	7	1				
Moncton, CA/AR													
Coverdale, Par	-		-	-	-		-		70				
Dieppe, T	7	7	5	9	9	9	-	38	73				
Dorchester, Par	-	•	-	-	-	-	-	•	•				
Dorchester, VL	-	•	•	•		•	•						
Elgin, Par	-	•											
Hillsborough, Par Hillsborough, VL	1	1	1										
Indian Reserve (Fort Folly 1)			'	-					-				
Memramcook, VL				-	-	-			-				
Moncton, C	23	16	12	11	12	12	3	3	24				
Moncton, Par		-	-	3	3	3	-	-					
Riverview, T	10	9	7	4	4	4	2	2	5				
Salisbury, VL	2	2	2	1	1	1	-	-	-				
Total	43	35	27	28	29	29	5	43	102				



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 75

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité	Unabsorbed Unabsorbe Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées Unabsorbe Multiple Dwellin Logements col								collectifs	
		1999			2000		1999		200	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi- Jonquière										
Chicoutimi, V	5	5	6	2	2	2	35	35	41	41
Jonquière, V	1	2	2	4	4	4		-	7.1	71
La Baie, V	1	1	3	2	2	2	_			
Lac-Kénogami, M	-1	-	-	2	2	2	_			
Larouche, P	-	-	-	-	-	-	_		_	
Laterrière, V	3	3	-	-	-	-	-	-1		
Saint-Fulgence, M	-	-		-	-	-	-	_		
Saint-Honoré, M	1	1	-	-	-	-11	-			_
Shipshaw, M	1	1	1	1	1	1	_			_
Tremblay, CT	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Total	12	13	12	11	11	11	35	35	41	41
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull										
Aylmer, V	31	28	24	19	16	17	A	4	4	3
Buckingham, V				13			7	71	7	3
Cantley, M	1	1	1	_						
Chelsea, M			-	1						
Gatineau, V	56	50	48	46	45	49	14	16	11	65
Hull, V	28	27	26	17	17	16	11	18	8	8
La Pêche, M						-			3	
Masson-Angers, V	13	14	14	8	8	9	38	39	17	16
Pontiac, M	-		-	-			-			
Val-des-Monts, M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
Total	131	121	113	91	86	91	67	77	40	92

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

## Tableau 76

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité	Unabsorbed Unabsorbed Single and Semi-Detached Multiple Dwelling U Dwelling Units  Maisons individuelles et jurnelées Logements collect non écoulées non écoulés									
		1999			2000		199	99	20	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal										
Île-de-Montréal										
Anjou, V Baie-d'Urfé, V Beaconsfield, V	4	4	2	3	3	1	9	45	8	7
Côte-Saint-Luc, C	1 1					-	-	-	2	
Dollard-des-Ormeaux, V	11	14	17	17	17	16	-	-	3	3
Dorval, C	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Hampstead, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kirkland, V	5	5	5	20	20	9	1	-	-	-
L'Île-Bizard, V	8	9	8	5	5	5	-	-	-	-
L'Île-Dorval, V	-		-	-	-	-	- 40	40	-	-
Lachine, V	1 1	1	1	3	3	3	19	19 59	8 74	5 72
LaSatle, V	4	4	4	1	1	7	59	59	8	8
Mont-Royal, V	28	31	31	30	27	28	224	217	253	263
Montréal, V Montréal-Est, V	20	31	31	30	21	20	224	217	200	200
Montréal-Nord, V	2	2	2	2	2	3	_	_	10	9
Montréal-Ouest, V		-	-	-		-11	-		-	-
Outremont, V	-	-	-	-	-	-	2	2	5	4
Pierrefonds, V	10	11	9	8	8	8	8	8	3	4
Pointe-Claire, V	4	4	5	2	2	4	-	-	-	-
Roxboro, V	-	-	*	-	-	-	-	-		- 40
Saint-Laurent, V	4	3	3	5	5	6	23	27	16	18
Saint-Léonard, V	4	5	3	2	4	5	16	9	8	5
Saint-Pierre, V				-	-	-	′	/	/	/
Sainte-Anne-de-Bellevue, V Sainte-Geneviève, V	1	1	1	-		-				
Sante-Genevieve, v Senneville, VL										
Verdun, V	2	2	3	5	4	A	11	13	1	3
Westmount, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	92	99	97	103	101	93	380	410	406	408

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 77

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumele				Unabsi Multiple Dwi Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	200	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
South Shore / Rive-Sud										
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Chateauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, VL Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M	26 13 7 1 2 9 3 1 1 13 -	25 12 7 1 3 9 3 1 1 13 - 20 1 2	21 10 7 4 3 7 3 2 11 -	1 22 9 6 3 1 1 6 2 1 1 10 -	1 21 11 6 3 1 6 3 1 1 1 1 2 3 -	1 19 12 6 4 1 5 5 1 15 - 13 2 3 6	16 3 2 - 1 6 14 - 2 20 - 1 9	1 3 14 - 2 18	1 12 9 - - - 1 1 12 - - - 1 18 - - - 1 15 - - - - - - - - - - - - - -	11 12 9 
Otterburn Park, V Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V	2 -	3	3	7	6	6	-	-	-	
Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Constant, V	5 14 5 6	5 15 5 7	5 14 5 7	4 11 8 10	4 11 8 10	4 10 8 10	1 11	1	11	14
Saint-Hubert, V Saint-Isidore, P Saint-Lambert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M	16 1 6	15 1 7	14 1 6	8 1 5 1	10 1 5	11	36	36	51	56
Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Philippe, M	2	2	2	2 2	2 2	2	-	-	•	
Sainte-Catherine, V Sainte-Julie, V Varennes, V	13 17 9	13 20 14	12 21 11	9 23 11	9 23 10	9 24 10	3 5	4 2 -	3	3
Sub Total / Total Partiel	203	213	200	189	193	199	145	132	142	154

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 78

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area f Collectivité			Dwelling	mi-Detached Units alles et jumele				Unabsi Multiple Dwi Logements non éc	collectifs	
		1999			2000		199	99	200	00
	March mers	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
North Shore/ Rive-Nord		1								
		7	7			6	2	2	2	2
Bellefeuille, V Blainville, V Bois-des-Filion, V Bolsbriand, V Charlemagne, V Deux-Montagnes, V	5 81 7 7	105 7 9	102 6 9	4 77 4 7	6 92 9 8	89 6 9	6	3	16	2 - 12 - 5
Gore, CT			-	-	-	-	-	-	-	
L'Assomption, V La Plaine, V Lachenaie, V	3 12 30	3 11 36	4 14 48	6 22 29	5 13 30	6 12 49	- 3 17	3	1 5	1 4
Lafontaine, V	5	4	5	4	3	3	-	-	-	-
Laval, V	175	192	214	207	213	284	66	66	89	118
Lavaltrie, VL	10	45	40	-	5	17	-	-	-	•
Le Gardeur, V Lorraine, V	10	15	10	5	8	6				
Mascouche, V	14	15	30	25	22	28	7	7	5	4
Mirabel, V Oka (2)	54	62	61	59	62	72	-	-	7	7
Pointe-Calumet, M	14	17	30	22	22	31	4	4	6	6
Repentigny, V Réserve indienne (Kanesatake)	'7	17	30		-	31	]		-	
Rosemère, V	6	10	13	8	6	2	1	1	2	-
Saint-Antoine, V	3	4	3	7	4	4	-	-	-	:
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	7	7	6	6	5	11	3	3	1	1
Saint-Colomban, P	12	13	16	7	10	11	-	5	2	2
Saint-Eustache, V	21	26	20	22	27	19	5	5	-	2
Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jérôme, V	2	2	1	2	2	3	2	2	3	3
Saint-Joseph-du-Lac, M	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Saint-Placide, M	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Sulpice, P	4	4	4	•	2	1	-	-	-	-
Sainte-Anne-des-Plaines, V	2	3	3	4	2	3	-	-	-	-
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	6	9	10	2	2	2	8	8	1	2
Sainte-Thérèse, V Terrebonne, V	27	35	37	31	30	41	1	1	6	23
Sub-Total / Total partiel	531	630	678	586	607	738	128	123	151	190
Others / Autres										
Others / Autres										
Hudson, V	-	-	-	2	2	2	~	-	-	•
L'Île-Cadieux, V L'Île-Perrot, V	5	5	4	3	5	5				
Les Cèdres, M	1	1	1	1	1	1	-		-	
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (3)	18	10	9	9	8	8				
Pincourt, V	5	5	5	2	2	2	-	-	-	
Pointe-des-Cascades, VL		-	-	45	4.50	- 44	-	-		- :
Saint-Lazare, P Terrasse-Vaudreuil, M	8	7	8	15	15	14	5	5	1	1
Vaudreuil-Dorion, V	20	21	19	20	30	30	2	2	2	2
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	51	50	47	52	63	62	7	7	3	3
Total Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal	877	992	1,022	930	964	1,092	660	672	702	755

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 79

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumelé	ies			Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	200	00
	March mars	April evril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec										
Beaumont, M (2)	-	-	_	_	-				_ [	
Beauport, V	21	18	24	13	12	12				
Boischatel, M					1	1		- 1	•	
Cap Rouge, V	1	1	1	1	1	1	-		1	
Charlesbourg, V	10	12	14	12	14	14	15	12	2	
Charny, V			171	'-	17	17	13	12	4	
Château-Richer, V		- 1			-1	-	-1	-	-	
Fossambault-sur-le-Lac, V					-	-	-	-	-	
L'Ancienne-Lorette, V	3	3	4	2	2	-	•	- 1	-	
L'Ange-Gardien, P	3	3	~		2	2	-	-	-	
Lac-Beauport, M			-	-	-	-	-	-	-	
Lac-Delage, V		-	-	-	-	-	-	-	-	
Lac-Saint-Charles, V	3	3	3	1	1		-	-	-	
Lac-Saint-Joseph, V	3	3	1	1	1	2	-	-	-	
Lévis, V	16	15	8	9	-	40	-		-	
Loretteville, V	4 1		- 1	9	9	10	25	21	16	
Notre-Dame-des-Anges, P	1	1	1	•	-	-	-	-	-	
Pintendre, M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
	_	5	2	3	3	3			-	
Québec, V	11	9	8	10	11	12	33	27	9	
Réserve indienne (Wendake)		-	7	7	7		-	-	-	
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	4	3	1	4	4	4	-	-	-	
Saint-Émile, V	6	6	3	3	3	3	-		-	
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	9	7	4	7	7	7	-	1	-	
Saint-François, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Jean, P		-			-	-	-	-	-	
Saint-Jean-Chrysostome, V	10	12	7	6	4	4	1	1	-	
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	-	-	-	-	-	-}]	-	-	-	
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (3)	1	-			-	-	-	-	-	
Saint-Nicolas V	18	18	13	9	9	9	-	5	-	
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Oléans, M		-			-	-	-	*	-	
Saint-Rédempteur, V	2	2	4	6	6	6	-	-	-	
Saint-Romuald, V	4	5	3	7	7	5	-	-	-	
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	-1	-	-		-	-	-	-	-	
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
Sainte-Famille, P	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
Sainte-Foy, V	15	13	12	8	9	7	65	73	112	10
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	4	4	3	-	1	1	-	-	3	
Sainte-Pétronille, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shannon, M	-	-	•	-	•	-	-	-	-	
Sillery, V	-	-	-	-	-	-	5	3	-	
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	1	1	1	3	3	3	-	-	-	
Val-Bélair, V	9	9	9	5	5	5	1	1	-	
Vanier, V	-	-	-	-	-	-		-	-	
Total	155	148	126	111	114	112	145	144	143	14

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Saint-Étienne-de-Breaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(3) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Saint-Étienne-de-Breaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/ (3) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 80

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Single and S Dwelling Sons individual	sorbed emi-Detached ng Units relies et jume coulées				Multiple De	sorbed velling Units ts collectifs coulés	
		1999			2000		19	999	20	000
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Sherbrooke Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sherbrooke										
Ascot, M Ascot Corner, M Brompton, CT Bromptonville, V Compton Station, M Deauville, VL Fleurimont, V Hatley, CT Lennoxville, V North Hatley, VL Rock Forest, V Saint-Denis-de-Brompton, P Saint-Elie-d'Orford, M Sherbrooke, V Stoke, M Waterville, V	3 - 1 - 4 - - 6 1 7 4	3 - - 1 - - 2 - - - 15 1 15 3	11 11 14 2	1	1 3 3 - 1 1 1	2	2 - 4	1	220	
Total	26	40	35	8	8	9	17	18	22	20
Trois-Rivières Metropolitan Area / Région métropolitaine de Trois-Rivières										
Bécancour, V Cap-de-la-Madeleine, V Champlain, M Pointe-du Lac, M Réserve indienne (Wôlinak 11) Saint-Louis-de-France, V Saint-Maurice, P Sainte-Marthe-du-Cap, V (2) Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	1 14 - 11 - 1 2 34 41	1 17 - 7 - 1 1 - 30 41	1 11 - 7 - - - 26 41	10 1 - - 2 - 3 19 28	11 1 1 2 - 3 23 28	7 1 2 2 3 20 25	9	111 5 1	6 - - 8 - - - 2 32	6 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Total	104	97	86	63	68	58	18	21	48	46

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 81

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Quebéc par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Single and S Dwelling Sons Individual	ng Units				Multiple Dv	sorbed velling Units is collectifs coulés	
		1999			2000		15	999	20	100
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Drummondville, CA/AR										
Drummondville, V Saint-Charles-de-Drummond, M	4	4	2	-	-	•	36	19	3	8
Saint-Cyrille-de-Wendover, M Saint-Lucien, P Saint-Majorique-de-Grantham, P Saint-Nicéphore, M	- 2	- 2	-	-		-	-	-	•	-
Total	7	7	2				36	19	3	8
	· · · · · ·							,,,		
Granby, CA/AR										
Bromont, V Granby, CT	1 2	1	-	2	1	1	7	7	3	2
Granby, V	10	11	8	4	4	3	25	22	18	27
Total	13	13	8	6	5	4	32	29	21	29
Saint-Hyacinthe, CA/AR										
Saint-Hyacinthe, V Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P Saint-Thomas-d'Aquin, P Sainte-Rosalie, P	5 1 -	8 1 -	6	1 - - 1	1 - 1	1 - 1	2	2	1	5
Sainte-Rosalie, VL Total	6	10	1 8	2	2	2	2	2	1	5

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 82

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements coîlectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Quebéc par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Ceriodo / iggiornerationo (1)						-			• •	
Area I Collectivité			Single and Se Dwellin	g Units				Unabs Multiple Dw Logements non éc	relling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR										
Iberville, V L'Acadie, M Saint-Athanase, P Saint-Jean-sur-Richelieu, V Saint-Luc, V	- 4 11 24	- 4 11 24	4 10 25	2 8 23	2 8 24	1 2 11 28	3 11	- - 3 11	-	
Total	39	39	39	33	34	42	14	14	-	
Shawinigan, CA/AR										
Grand-Mère, V Lac-à-la-Tortue, M Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL Saint-Georges, VL Saint-Gérard-des-Laurentides, P	2	2	2	2		- - - - 2	1	1	-	
Saint-Jean-des-Piles, P Saint-Mathieu-du-Parc, M (2) Shawinigan, V (3) Shawinigan-Sud, V	2 8	- 2 7	2 6	- 6	6	5	-	-	-	
Total	12	11	10	8	8	7	1	1	-	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00. (3) Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 83

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumele	ies			Unabso Multiple Dwo Logements non éc	collectifs	
		1999			2000		199	9	200	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton										
Ancaster, T	8	6	13	35	42	39	2	2	6	6
Burlington, C	15	14	11	. 49	39	40	13	12	76	103
Dundas, T	4	4	5	4	4	2	-	4	15	15
Flamborough, T	7	6	3	10	7	8	-	- 1	14	14
Glanbrook, TP	4	4	9	24	23	13	-	11	22	16
Grimsby, T	14	14	14	16	14	16	2	2	5	5
Hamilton, C	26	19	13	62	63	58	23	22	37	32
Stoney Creek, C	6	5	3	4	7	8	11	11	58	63
Total	84	72	71	204	199	184	51	64	233	254
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener										
									1	
Cambridge, C	15	15	13	14	11	8	15	12	26	30
Kitchener, C	77	68	59	51	58	55	27	26	52	41
North Dumfries, TP	2	2	1	-	-	-	1	1	-	
Waterloo, C	68	59	50	52	60	50	27	27	40	38
Woolwich, TP	8	6	5	2	3	5	12	11	8	8
Total	170	150	128	119	132	118	82	77	126	117
London Metropolitan Area I Région métropolitaine de London										
Central Elgin, M	5	4	3	5	5	8			_	
London, C	104	105	117	118	112	123	179	162	211	203
Middlesex Centre, TP	13	12	12	3	6	7		.02	- 1	200
North Dorchester, TP	7	7	6	1						
Southwold, TP	3	2	2	6	7	8				
St Thomas, C	16	14	11	16	18	19	1	1		
West Nissouri, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	148	144	151	149	148	165	180	163	211	203

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 84

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	elling Units	
		1999			2000		199	9	200	0
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa										
Clarington, T Oshawa, C Whitby, T	11 19 6	15 19 5	12 14 11	19 25 29	20 24 35	14 22 29	28 7 7	28 5 3	10 5 6	7 5 5
Total	36	39	37	73	79	65	42	36	21	17
Ottawa-Hull Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Ottawa-Hull										
Ontario Part / Partie ontarienne						il				
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP Rockcliffe Park, VL Russell, TP Vanier, C West Carleton, TP	22 25 14 34 40 5 10 1	6 15 14 9 36 33 4 8	5 7 23 10 47 35 2 11	2 11 9 15 41 33 4 22 -	1 10 13 12 39 29 2 12 	1 8 9 13 36 31 2 13 1 -	23 28 6 34 19 - 50	20 27 6 32 16 - 46	25 23 6 23 16 114	25 23 23 26 15 -
Sub-Total Sub-Total	163	133	146	146	125	121	162	149	207	187
Quebec Part / Partie québécoise Aylmer, V	31	28	24	19	16	17	4	4	4	3
Ayimer, V Cantley, M Chelsea, M Gatineau, V Hull, V La Pèche, M Masson-Angers, V Pontiac, M Val-des-Monts, M	56 28 - 13	50 27 14	48 26 -	1 1 46 17 - 8	45 17 - 8	49 16	14 11 - 38	16 18 - 39	11 8 -	65 8 8 - 16
Sub-Total	131	121	113	91	86	91	67	77	40	92
Total	294	254	259	237	211	212	229	226	247	279

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 85

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	200	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara										
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T	4 19 26 4	3 17 29 4	3 14 32 3	1 22 45 21	24 37 24	1 22 31	2 6	2 6	3 9	2
Pelham, T Port Colborne, C	11	11	10	11	13	28 14	-	•	31	33
St. Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP	35	33	37	22	29	29	4	2	4	3
Welland, C	1 8	9	12	4	2	3	-	-	-	
Total	112	109	115	127	130	128	12	10	48	43
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury										
Indian Reserve (Whitefish Lake 6) Nickel Centre, T	3	3	-4	- 4	4	-4	-	-	-	-
Onaping Falls, T Rayside-Balfour, T Sudbury, C	1	1	1	-	-	-	-		•	•
Valley East, T	10	9	8 2	10	11	10	2	2	-	-
Walden, T	2	2	2	1	1	-	-	-	22	15
Total	19	17	17	15	16	14	2	2	22	15
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay										
Conmee, TP Gillies, TP	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Indian Reserve (Fort William 52) Neebing, TP O'Connor, TP	-	-				-	-	-	-	-
Oliver Paipoonge, TP Shuniah, TP Thunder Bay, C	- 8	5	1 11	13	17	18	10	38	9	
Total	8	5	12	13	17	18	10	38	9	•

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 86

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units olles et jumelé	seè			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		1999			2000		199	9	200	Ю
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Toronto, C	155	145	130	136	130	111	389	327	342	368
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, T	4	4	2	1	1	2	25	28	-	3
East Gwillimbury, T	2	5	23	17	14	7	2	8	4	4
Georgina, T Indian Reserve (Georgina Island 33)	4	5	23	17	14	′	2	-	7	
King, TP			-			-		-		
Markham, T	57	118	188	130	94	100	32	2	56	54
Newmarket, T	7	6	9	4	4	4	-	-	1	
Richmond Hill, T	31	17	15	25	25	24	11	2	70	57
Vaughan, C	23	22	20	9	9	5	80	54	47	43
Whitchurch-Stouffville, T	6	11	9	7	2	2	-	-	-	-
Total										
York Regional Municiapality  Municipalité régionale de York	130	184	269	193	149	144	150	94	178	161
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, C	6	6	6	7	7	7	18	17	9	4
Caledon, T	7	7	7	2	2	2	2	2	62	62
Mississauga, C	28	17	18	188	189	189	47	23	58	18
Total										
Peel Regional Municiapality  Municipalité régionale de Peel	41	30	31	197	198	198	67	42	129	84
Other Areas / Autres collectivités										
Ajax, T	12	13	15	5	5	4	4	3	-	-
Bradford West Gwillimbury, T	52	53	53	40	40	40	-	-	1	1
Halton Hills, T	1	1	1	-	•	-	-	-	-	
Milton, T	-	-		-	-	-	-	-	2	2
Mono, TP	25	25	25	5	5	3	2	2	13	44
New Tecumseth, T Oakville, T	3	1	1	1	1	1	1	1	151	151
Orangeville, T	1	2	2	2	2	2			29	29
Pickering, C (2)	29	25	28	22	18	15	-	-	2	2
Uxbridge, TP	-	-		-	-	-	-	-	-	•
Total Other Areas / Autres collectivities	123	120	125	75	71	65	7	6	198	229
Total										
Greater Toronto Metropolitan Area							215		0.45	
Région métropolitaine du Grand Toronto	449	479	555	601	548	518	613	469	847	842

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 87

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached Units elles et jumele	ies			Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	200	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor										
Amherstburg, TP Essex, T (2) Lakeshore, T (3) LaSalle, T Tecumseh, T (4) Windsor, C	5 8 21 36 9 123	4 8 21 25 8 109	6 7 7 23 3 1128	1 - 4 - 12	1 3 -	11	12 33	5 12 13	4 39	28
Total	202	175	174	17	22	12	45	30	43	28
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR Barrie, C Innisfil, T	63 2	62	65 2	124 18	134 15	204 35	93	73	88	83
Springwater,TP		-	-	3	3	3	•	70	-	
Total	65	64	67	145	152	242	93	73	88	83
Belleville, CA/AR  Belleville, C  Prince Edward, C (5)  Quinte West, C	-	-	-	**	1	1	1	1	7	7
Total	-			-	1	1	1	1	7	7
Brantford, CAVAR										
Brant, CM Brantford, C	6 10	6	3 7	4 11	1 10	11 9	19 5	5 5	9	8
Total	16	13	10	15	11	20	24	10	9	8

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
(4) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(5)</sup> Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Colchester North, TP maintenant partie d'Essex, T 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.

<sup>(4)</sup> Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL

maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(5)</sup> Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 88

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logement: non 60	elling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus Chatham, CA/AR			4.0			4	39	9		
Chatham-Kent, C	39	22	19	10	3	4	39	9	-	
Total	39	22	19	10	3	4	39	9	-	
Cornwall, CA/AR										
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	2	2	2	3	2	2	1	1	-	
Total	2	2	2	3	2	2	1	1	•	
Guelph, CAVAR Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph , TP Guelph / Eramosa, TP (2)	32 1	33	16 2	9	10	11	36	27	13	11
Total	33	37	18	9	12	13	36	27	13	1
Kingston, CA/AR										
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	58	50	49 2 1	43 12	- 44 11	36 10	3 3	1 2	11 1	10
Total	58	53	52	55	55	46	6	3	12	1

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Eramosa, TP and Guelph TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Eramosa. TP et Guelph TP maintenant partie de Guelph / Eramosa. TP 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 89

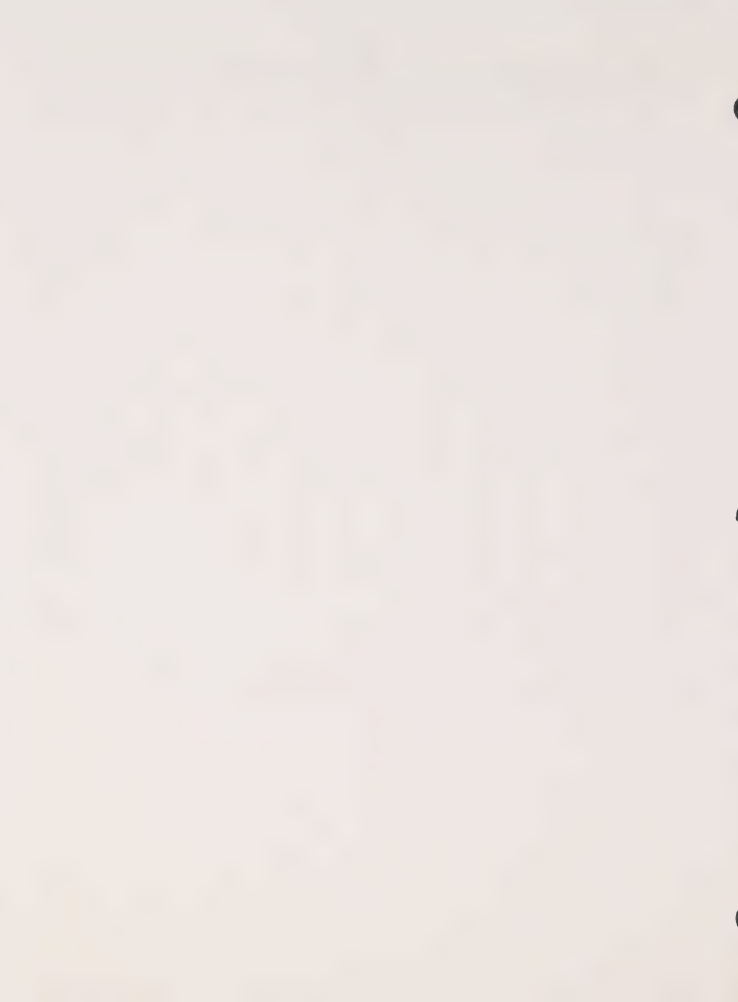
Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

. Area / Collectivité			Single and Se Dwellin	elles et jume			Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés			
		1999		2000			1999		2000	
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
North Bay, CA/AR										
Bonfield, TP East Ferris, TP	-	-	-	1	1	1	-	-	•	
Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	16	15	23	25 2	22 2	20 1	-	-	-	
Total	16	15	23	28	25	22	-	-	-	
Peterborough, CA/AR										
Cavan-Millbrook-North Monoghan, TP (2) (r)	-	1 -	-	1 2	1 2	1 2	-	•	-	
Indian Reserves (r) Lakefield, VL Otonabee-South Monoghan, TP	2	2	2	1	1	2	2	1	-	
Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	18	18	18	18	14	14	15	9	4	4
Total	20	21	20	24	20	21	17	10	4	
Sarnia, CA/AR										
Indian Reserve (Sarnia 45) Moore, TP	3	3	3 4	3	3	3 11	-	-	-	
Point Edward, VL Sarnia, C	12	12	10	18	12	13	2	2	-	
Total	16	16	17	29	23	27	2	2	-	
Sault Ste. Marie, CA/AR										
Indian Reserve (Garden River 14)	-	-		_	-	-	-	-	-	
Laird, TP MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prince, TP Sault Ste. Marie, C	6	6	7	8	9	9	15	14	3	3
Total	6	6	7	8	9	9	15	14	3	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 90

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans les Prairies par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non écc	mi-Detached g Units elles et jumele	les		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectits non écoulés			
		1999			2000		1999		2000	
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg										
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	10	12	14	10	7 4 -	7 5	-	-	-	
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM	-	-		-	-	-	7	7	3 7	3 7 -
Taché, RM West St. Paul, RM Winnipeg, C	1 142	1 131	129	128	121	128	- - 56	176	142	139
Total	153	144	143	141	134	142	63	183	152	149
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina										
Balgonie, T Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buena Vista, VL Disley, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edenwold No. 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM	1	1	-				-	-		-
Lumsden, T Pense No 160, RM	2 2	2 2	2 2	-	-	-	-	-	-	
Pense, VL Pilot Butte, T Regina Beach, T	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Regina, C Sherwood No 159, RM	49	50	52	49	53	57	19	18	28	24
White City, VL	1	1	1	-	•		-	-	•	
Total	56	57	59	49	53	57	19	18	28	24

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 91

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans les Prairies par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units alles et jumele			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		1999			2000		1999		2000		
	March mars	April avril	May ·	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai	
Saskatoon Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saskatoon											
Allan, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Asquith, T	-	-	-	-	-	-	-	-	•		
Blucher No 343, RM	1	1	1	•		-	-	-	-		
Bradwell, VL	-		-	-	-	-	-	-	-		
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	•	•		
Colonsay, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Colonsay No. 342, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Corman Park No 344, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Dalmeny, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Delisle, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Indian Reserve (White Cap 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Langham, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Martensville, T	1	1	1	-	-	-	11	11	-		
Meacham, VL	-	-	-	-	-	-[	-	-	-		
Osler, T	-	-	-	-	-		-	-	_7.		
Saskatoon, C	47	55	50	69	60	61	97	85	73	7:	
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Thode, RV	-	-	-	-	-	-[]	-	-[	-		
Vanscoy No 345, RM	1	1	1	-	-	-[]	-	-	-		
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Warman, T	1	1	1	-	-	-	-	-	•		
Total	51	59	54	69	60	61	108	96	73	73	
Calgary Metropolitan Area I Région métropolitaine de Calgary											
Airdrie, C	33	36	35	64	64	65	-	-	17	17	
Beiseker, VL	1	1	1	1	1	1	_	-			
Calgary, C	855	792	813	800	785	834	81	87	335	43	
Chestermere, T	23	24	24	40	36	33	-	-	-		
Cochrane, T	57	60	66	73	69	62	-	-	-		
Crossfield, T	4	4	4	5	5	5	-	-	-		
Indian Reserve (Sarcee 145)	-			-	-	-	-	-	-		
Irricana, VL	-	-	-	2	2	2	-	-	-		
Rocky View No 44, MD	15	15	15	21	24	28	-	•	1	2	
Total	988	932	958	1,006	986	1,030	81	87	353	456	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 92

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans les Prairies par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumele	ios		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		1999			2000		1999		2000		
	March mars	April avril	May mei	March mars	April avril	May mai	April evril	May mai	April avril .	May mai	
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d' Edmonton											
Beaumont, T	6	10	9	9	15	15	-		-		
Betula Beach, SV	-	-1	-1	-		-	-	-	-		
Bon Accord, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Bruderheim, T	2	2	2	-	-	-	-	-	-		
Calmar, T	-	-	-	-	- 1	-]]	-	-	-		
Devon, T	4	5	5	6	6	10		-	- [		
Edmonton, C	362	327	354	374	366	352	156	129	379	331	
Enwistle, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Fort Saskatchewan, C	8	9	10	10	10	11	1	1	-		
Gibbons, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	-	-	-]]	-	-	-		
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	-[]	-	-	-		
Kapasiwin, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Leduc, C	7	5	5	7	7	7	9	9	16	10	
Leduc County No 25, CM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Morinville, T	13	14	15	6	7	5	-	-	-		
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Parkland County, CM	2	2	3	9	9	6	-	-	-		
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Redwater, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	•		
Spring Lake, SV (2)	-	-	-	-		-	-	-	-		
Spruce Grove, C	11	13	15	17	17	18	-		2	2	
St. Albert, C	98	88	78	86	85	79	9	9	75	69	
Stony Plain, T	8	7	8	10	13	13	5	4	13	9	
Strathcona County No 20, SM	78	71	73	102	101	99	30	23	13	į	
Sturgeon County, MD	2	2	2	-	-	-	•	-	-		
Sundance Beach, SV	-	-	•	-	-	1	-	-	-		
Thorsby, VL	-	*	-	-	1	1	•	-			
Wabamun, VL	-	•	-	-	-	•	•	-			
Warburg, VL	-	•	•	-	-		•	•	•		
Total	601	555	579	636	637	616	210	175	487	43	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom d' Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 93

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans les Prairies par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées							Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
	1999			2000			1999		2000		
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai	
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus											
Lethbridge, CAVAR											
Lethbridge, C	33	38	43	31	41	54	7	5	7	5	
Medicine Hat, CA/AR											
Cypress County, MD (2)	5	5	6	2	5	4	-	-	-		
Medicine Hat, C	18	23	34	40	41	34	27	24	118	109	
Redcliff, T	2	1	2	6	6	9	-	-	-	•	
Total	25	29	42	48	52	47	27	24	118	109	
Red Deer, CA/AR											
Red Deer, C	64	71	69	36	42	45	-	-	9	7	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 94

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Colombie-Britannique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwellin	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwo Logements non éco	collectifs	
		1999			2000		1999		2000	
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										
Anmore, VL	2	2	4	1	1	1	-	-	-	
Belcarra, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burnaby, C	108	96	84	50	30	30	127	101	430	422
Coquitlam, C	109	108	100	65	64	63	172	219	111	94
Delta, DM Greater Vancouver, Subd. A, SRD	19	17	22	22	22	18	77	67	13	10
Indian Reserves										
Lions Bay, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
New Westminster, C	6	6	6	3	8	10	100	89	103	99
North Vancouver, C	9	9	8	9	12	9	36	34	64	62
North Vancouver, DM	10	8	7	6	5	5	25	23	51	90
Port Coquitiam, C	20	23	26	14	17	18	70	94	24	21
Port Moody, C	4	121	120	6	7	7	97 542	93	37	31 268
Richmond, C Surrey, C	116 437	431	120 393	305	73 292	261	437	468 404	275 408	383
University Endowment Area	437	431	353	1	1	1	29	27	91	79
Vancouver, C	160	161	140	101	98	121	1,022	974	1,149	1,083
West Vancouver, DM	43	42	39	17	19	19	15	13	10	7
White Rock, C	3	4	6	2	2	2	59	58	20	16
Total										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	1,047	1,032	958	688	651	629	2,808	2,664	2,786	2,665
Other Areas / Autres collectivités										
Langley, C	1	1	1	-	-	-	113	108	52	50
Langley, DM	90	71	71	52	35	33	74	72	36	34
Maple Ridge, DM	52	53	47	51	50	49	136	127	122	103
Pitt Meadows, DM	9	10	10	10	/	4	57	54	22	20
Total Other Areas / Autres collectivitiés	152	135	129	113	92	86	380	361	232	207
Total										
Vancouver Metropolitan Area I Région métropolitaine de Vancouver	1,199	1,167	1,087	801	743	715	3,188	3,025	3,018	2,872
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria										
Capital Subd. B, SRD	1	1	1		-	-	-	-	-	
Capital Subd. C, SRD	16	14	16	10	9	10	22	9	7	7
Central Saanich, DM	9	9	8	7	8	13	9	8	-	
Colwood, C	2	2	2	2	2	4	7	7	•	
Esquimalt, DM	2	2	3	4	4 2	4	/	'		
Highlands, DM Indian Reserve (Beecher Bay 1)	4	4	4	4	4	3				
Langford, DM	16	15	16	12	11	10	6	6	2	2
Metchosin, DM	-		-	1		-	-		-	
North Saanich, DM	6	6	6	1	1	-		-	-	
Oak Bay, DM	4	3	3	1	1	1	25	25	20	20
Saanich, DM	40	37	36	27	31	27	118	106	47	52
Sidney, T	13	11	10	4	4	7	33 51	23	41	57
Victoria, C View Royal, T	11 12	12	8 15	13	17	16	27	49 23	23	18
View Royal, 1										
Total	137	126	129	100	104	106	298	256	142	158

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 95

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans en Colombie-Britannique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumele	óos .		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		1999		2000			1999		2000	
	March mars	April avril	May mai	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April avril	May mai
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Abbotsford, CA/AR								i		
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD	115	116	107	86	81	97	168	159	103	93
Indian Reserves Mission, DM	23	22	21	26	26	22	27	27	22	21
Total	138	138	128	112	107	119	195	186	125	114
Chilliwack, CA/AR										
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	41	41	35	32	25	22	36	36	13	10
Total	41	41	35	32	25	22	36	36	13	10
Courtenay, CA/AR										
Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	11 1 15	13 1 14 -	14 1 12 -	11 1 24 1	11 1 25 1	11 3 22 1	46	45	35 2 - -	35 2 1
Total	27	28	27	37	38	37	48	47	37	38
Kamloops, CA/AR										
Indian Reserves	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-
Kamloops, C	36	40	39	39	38	36	69	63	28	32
Logan Lake, DM Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	38	42	41	40	39	37	69	63	28	32

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 96

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans en Colombie-Britannique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Single and Se Dwellin sons individu	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées							
		1999		2000			1999		2000		
	March mars	April avril	May mei	March mars	April avril	May mai	April avril	May mai	April svril	May mai	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus											
Kelowna, CA/AR											
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7)	28	26 5	25 4	26	35	47	43	37		-	
Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	52 1 6	66	63	35 1 2	47 1 2	48 1 2	168	152	107	115 5	
Total	93	103	99	64	85	98	212	190	108	120	
Nanaimo, CA/AR											
Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	40 2	48 5	48 5	57 3	- 61 1	51 2	79	73	77	67	
Total	42	53	53	60	62	53	79	73	77	67	
Prince George, CA/AR											
Prince George, C	29	21	20	32	32	32	50	46	24	29	
Vernon, CA/AR											
Coldstream, DM Indian Reserves	7	4	4	3	2	4	-		-		
Lumby, VL	2	2	2	1	1	1		-	-	•	
North Okanagan, Subd. B, SRD Vernon, C	22	21	18	22	25	23	79	75	108	134	
Total	31	27	24	26	28	28	79	75	108	134	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.







OUSING
INFORMATION
MONTHLY

CAL MH50 - H53

# BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

overnment of the street

SUR LE

LOGEMENT









CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©1994, Canada Mortgage and Housing Corporation ISSN 1192-7984 Printed in Canada La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©1994, Société canadienne d'hypothèques et de logement ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada



# JUNE / JUIN 2000





Market Analysis Centre Canada Mortgage and Housing Corporation For further information, telephone (613) 748-2550 Centre d'analyse de marché Société canadienne d'hypothèques et de logement Pour de plus amples renseignements, composer (613) 748-2550



- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

#### MAIL TO



Please Print Name

Address

City

**CMHC Information Products** 700 Montreal Road Suite 1000 Ottawa, Ontario K1A 0P7

Company or Organization

Telephone Number

#### PHONE



Position Title

Province/State

Fax Number

1 800 668-2642

Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1 (613) 748-2003. To avoid double billing. please do not send confirmation.

Postal/Zip Code

#### **FAX TO**



1 800 245-9274 Outside Canada 1 (613) 748-2016

VISA, American Express, MasterCard and Purchase Orders only. To avoid double billing, please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

## Check only one (Individuals must prepay all orders.) Please charge my VISA American Express MasterCard Card Number

METHOD OF PAYMENT

Payment enclosed

	Expiry Date	
	Signature	
ı	- I - I - I - I - I - I - I - I - I - I	
ı		

Please make cheque or money order payable to CMHC

CATALOGUE **PUBLICATION** UNIT PRICE\* QUANTITY TOTAL - \$ NUMBER Housing Information Monthly (12 Issues) Specify Start Month ( 6270B \$200.00 ) Year ( Housing Information Monthly Single Issue HIM 01-HIM 12 \$20.00 (Specify Month Required Canadian Housing Statistics (Annual) 5958B \$50.00 (Usually published in April) Monthly Housing Statistics (12 Issues) 4300B \$48.00 Specify Start Month ( ) Year ( Package ... Canadian Housing Statistics (Annual) and 4016B \$80.00\*\* Monthly Housing Statistics (12 Issues) Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogues and Subtotal announcements, and are subject to change without notice. GST (7%) All prices are listed in Canadian dollars. Foreign and U.S. clients do not add taxes (Canadian clients only) Registration Number 100756428 \* Price includes shipping and handling charges Quebec residents add 7.5% PST \*\* An \$18.00 savings if ordered together **GRAND TOTAL** 

#### THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 10/99

CMHC is subject to the Access to Information and Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.





Canada a

- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

#### PAR LA POSTE



Votre nom

Adresse

Produits d'information SCHL 700, chemin de Montréal Pièce 1000 Ottawa (Ontario) K1A 0P7

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Nom de la société ou de l'organisme

#### PAR TÉLÉPHONE



Titre du poste

Province/État

1 800 668-2642

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard. Commandes de l'étranger : 1 (613) 748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

PAR TI	ÉLÉC	OPIE	UR
--------	------	------	----



MODE DE PAIEMENT

N° de carte

Date d'expiration

1 800 245-9274 Commandes de l'étranger 1 (613) 748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

(Les particuliers doivent payer d'avance toutes les commandes.)

American Express

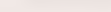
Je désire payer par carte de crédit :

COCHEZ UNE SEULE CASE

MasterCard

Ville Province/État Code p	ostal/Code Zip				
N° de téléphone N° de télécopieur		Signatu	ire		
		Pa	ilement inclus		\$
		Veuille	z libeller le chèque o	u le mandat à l'ord	re de la SCHL
PUBLICATION		N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial ( ) et l'année (	)	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)		HIM 01-HIM 12	20,00\$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)		5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial ( ) et l'année (	)	4300B	48,00\$		
EnsembleStatistiques du logement au Canada (publication anni Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	uelle) et	4016B	80,00 \$**		
Note : Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annot	sans préavis e nces de la SCH	t remplacent	Total p	partiel	
Tous les prix sont indiqués en dollars canadlens. Clients de l'étral ajouter les taxes.			TPS ( (Clients canadid N° d'enregistrem	ens seulement)	
le montant inclut les frais d'expédition et de manutention			Les résidents du Qu ajouter la TVQ de 7		
** économie de 18,00 \$ si commandés ensemble			TOTAL G	SLOBAL	

MERCI POUR VOTRE COMMANDE



SCHL 2911 10/99

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son





## Symbols / Signes conventionnels

- \* Not applicable / Sans objet
- \*\* Not available / Non disponible
- \*\*\* Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- - Amount too small to be expresssed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

# Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
С	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de
Com	Community		recensement
CM	County (municipality)	RV	Resort village
CMA	Census Metropolitan Area	SA	Special area
CT	Canton (municipalité de)	SCM	Subdivision of county municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SM	Specialized municipality
DM	District municipality	SRD	Subdivision of regional district
HAM	Hamlet	SUN	Subdivision of unorganized
ID	Improvement district	SV	Summer village
LGD	Local government district	Т	Town
LOT	Township and royalty	TP	Township
M	Municipalité	UNO	Unorganized - Non organisé
MD	Municipal district	V	Ville
P	Paroisse	VL	Village

Table of Contents	Page 7	
Introduction		
Survey coverage Concepts and Definitions	7 7, 9, 11	
Symbols	2	
Geographical Abbreviations	2	
Highlights	16, 17, 18	
Graphs	19, 21, 23, 25	
Index	Table	
Starts		
Canada (10,000+)	I, 7, 8	
Canada (all areas)	1, 16, 17	
Intended market Large urban areas	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25	
Metropolitan areas	18, 19 18,19	
Municipality (10,000+)	34 - 60	
Province (10,000+)	7, 8	
Province (all areas)	16, 17	
Seasonally adjusted	2, 3, 4, 5, 6	
Size of structure	13, 14	
Social and Market	32, 33	
Completions		
Canada (10,000+)	I, 7, 8	
Canada (all areas)	1, 16, 17	
Intended market	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31	
Large urban areas	18, 19	
Metropolitan areas	18, 19	
Municipality (10,000+) Province (10,000+)	34 - 60 7 - 8	
Province (all areas)	7 ,8 16, 17	
Size of structure	13, 15	
Social and Market	32, 33	
	<i>52, 55</i>	

Table des matières	Page	
Introduction	8	
Étendue des enquêtes	8	
Définitions	8, 10, 12	
Signes conventionnels	2	
Abréviations géographiques	2	
Faits saillants	16, 17, 18	
Graphiques	20, 22, 24, 26	
Index	Tableau	
Logements mis en chantier		
Canada (10 000+ habitants)	I, 7, 8	
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17	
Grands centres urbains	18, 19	
Logements sociaux et du marché	32, 33	
Marché visé	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25	
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60	
Provinces (10 000+ habitants) Province ( toutes collectivités)	7, 8	
Régions métropolitaines	16, 17	
Taille d'immeuble	18, 19 13, 14	
Taux désaisonnalisés	2, 3, 4, 5, 6	
Logements achevés		
Canada (10,000+ habitants)	1, 7, 8	
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17	
Grands centres urbains	18, 19	
Logements sociaux et du marché	32, 33	
Marché visé	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31	
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60	
Provinces (10 000+ habitants)	7, 8	
Province (toutes collectivités)	16, 17	
Régions métropolitaines Taille d'immeuble	18, 19	
Taille d'immeuble	13, 15	

Index	Table
Under Construction	
Canada (10,000+)	1, 7
Canada (all areas)	1, 16
Large urban areas	18
Metropolitan areas	18
Municipality (10,000+)	34 - 60
Province (10,000+)	7
Province (all areas)	16
Social and Market	32
Market Absorption	
Absorption profile	63, 69
Average price	64, 65, 66
Intended market	70, 71
Large urban areas	62, 68
Metropolitan areas	62, 68
Municipality	72 - 96
Price Quintiles	64, 65
Total	61, 67
Rental Market Survey (November issue)	
Universe	
Size of structure	102, 103
Total	100
Units vacant	100
Vacancy rates	
By bedroom type	101
Private apartments 6+ units	97
Public apartments 6+ units	98
Private and public apartments 6+ units	99
Private apartments 3+ units by province	105 - 109
Rents	
Average rent by bedroom type	104

Index

## **Tableau**

# Logements en construction

Canada (10 000+ habitants)	1, 7
Canada (toutes collectivités)	1, 16
Grands centres urbains	18
Logements sociaux et du marché	32
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7
Provinces (toutes collectivités)	16
Régions métropolitaines	18

## Logements écoulés sur le marché

Grands centres urbains	62, 68
Marché visé	70, 71
Municipalités	72 - 96
Prix moyen	64, 65, 66
Quintiles de prix	64, 65
Régions métropolitaines	62, 68
Rythme d'écoulement sur le marché	63, 69
Total	61, 67

# Enquêtes sur les logements locatifs (numéros de novembre)

#### Univers

Logements inoccupés	100
Taille d'immeuble	102, 103
Total	100

# Taux d'inoccupation

Selon le nombre de chambre	101
Immeubles d'initiative privée de six logements et plus	97
Immeubles d'initiative publique de six logements et plus	98
Immeubles d'initiative privée et publique	99
de six logements et plus	
Immeubles d'initiative privée	105 - 109
de trois logements et plus par province	

# Loyers

Loyers moyens selon	le nombre de chambres	104
---------------------	-----------------------	-----

#### Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

#### **Survey Coverage**

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 1996 Census. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

### **Concepts and Definitions**

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

#### Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

# Étendue des enquêtes

Le relevé des mises en chantier et des achèvements est fait mensuellement dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus, déterminés par le recensement de 1996. Dans les collectivités de moins de 10 000 âmes, le relevé est fait par échantillonnage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

# **Définitions**

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les roulottes ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

"Maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les "données désaisonnalisées annualisées" ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

# Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A Census Metropolitan Area (CMA) is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

# It comprises:

- 1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
- 2. other municipalities, if
  - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
  - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - Census Agglomerations (CA) are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

**Région métropolitaine de recensement (RMR)** - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

# Elle se compose:

- I. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
- 2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
  - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
  - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

**Agglomération de recensement (AR)** - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.



# HOUSING STARTS DOWN IN JUNE

The annual rate of housing starts in Canada fell 1.0 per cent in June to 135,000 units\* compared to 137,500 in May.

Urban singles starts were up 2.3 per cent to 72,600 units, compared to 71,000 in May. Urban multiples starts were down 8.6 per cent to 43,400 units, compared to 47,500 in May.

Ontario urban starts at 57,200 units rose 7.5 per cent from May's reduced activity. The increase was due primarily to a 16.8 per cent increase in multiples and a 2.6 per cent increase in singles. Toronto starts at 31,500 units were up 7.9 per cent from May.

In Quebec, 16,500 urban starts were recorded in June, down 2.9 per cent from 17,000 units in May. Singles were up 1.0 per cent from the previous month while multiples were down 8.5 per cent. Montreal starts at 10,600 units fell 4.5 per cent from May.

# BAISSE DES MISES EN CHANTIER EN JUIN

Le rythme annuel des mises en chantier, au Canada, a fléchi de 1,0 % en juin. Au total, 135 000 logements\* ont été mis en chantier le mois dernier contre 137 500 en mai.

Le nombre de mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain s'est établi à 72 600, une hausse de 2,3 % par rapport aux 71 000 logements construits en mai. Les mises en chantier de logements collectifs en milieu urbain ont baissé de 8,6 %, passant de 47 500 logements en mai à 43 400 en juin.

En Ontario, le nombre de mises en chantier s'est légèrement relevé (+7,5 %) de la baisse de mai pour se fixer à 57 200 unités. Cet accroissement est attribuable au gain de 16,8 % observé dans la catégorie des logements collectifs et de 2,6 % dans celle des maisons individuelles. À Toronto, 31 500 logements ont été mis en chantier, une hausse de 7,9 % par rapport au mois de mai.

Au Québec, 16 500 mises en chantier en milieu urbain ont été enregistrées en juin, en baisse de 2,9 % par rapport aux 17 000 logements en mai. La construction de maisons individuelles a fait un gain de 1,0 % alors que la construction de logements collectifs affichait un recul de 8,5 %. À Montréal, 10 600 mises en chantier ont été recensées, une baisse de 4,5 % par rapport à mai.

<sup>\*</sup> The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

<sup>\*</sup> DDA: Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

British Columbia urban starts at 12,100 units in June were down 9.0 per cent compared to May. Singles were up 5.3 per cent while multiples were down 19.7 per cent. Vancouver starts at 7,700 units were down 23.8 per cent due to decline in both multiples and singles.

In the Prairies, urban starts were down 12.4 per cent in June to 24,800 units due mainly to a 34.1 per cent decrease in multiples. Most of the drop reflected fewer condominiums in Alberta. This was slightly offset by a 4.4 per cent increase in singles.

In the Atlantic Region, urban starts were down 19.4 per cent to 5,400 units. Activity was stable in Prince Edward Island, but slowed in Nova Scotia, New Brunswick and Newfoundland.

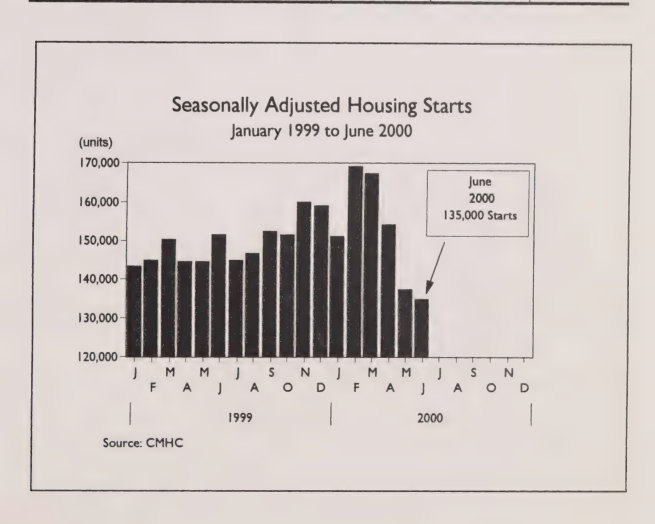
En Colombie-Britannique, 12 100 mises en chantier ont été relevées en milieu urbain le mois dernier, un recul de 9,0 % par rapport à mai. La construction de logements individuels a enregistré une hausse de 5,3 %, alors que les mises en chantier de logements collectifs ont reculé de 19,7 %. À Vancouver, 7 700 logements ont été commencés, une baisse de 23,8 % attribuable à une baisse des mises en chantier de logements collectifs et individuels.

Les Prairies ont enregistré une baisse de 12,4 % en juin avec un total de 24 800 mises en chantier en milieu urbain. Ce résultat est attribuable à une baisse de 34,1 % au chapitre de la construction de logements collectifs, notamment des logements en copropriété en Alberta. Cette baisse a été amoindrie par une hausse de 4,4 % au niveau des logements individuels.

Dans la région de l'Atlantique, les mises en chantier en milieu urbain ont affiché un recul de 19,4 %, pour un total de 5 400 logements. Le niveau d'activité a été stable à l'Île-du-Prince-Édouard, alors qu'il était à la baisse en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et à Terre-Neuve.

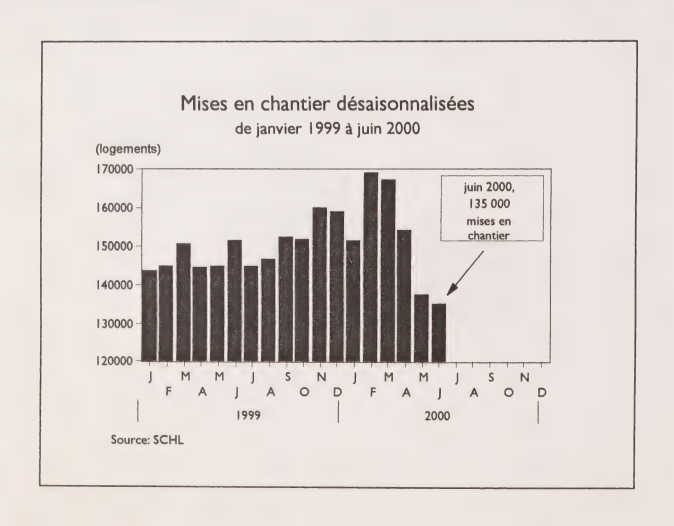
Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

		ay nal		ne nal
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	99	1,100	83	800
Prince Edward Island	51	400	50	400
Nova Scotia	362	3,700	342	2,800
New Brunswick	170	1,500	192	1,400
Quebec	2,490	17,000	1,895	16,500
Ontario	5,367	53,200	5,276	57,200
Manitoba	124	1,300	188	1,600
Saskatchewan	260	2,000	261	2,500
Alberta	2,438	25,000	2,031	20,700
British Columbia	1,264	13,300	1,102	12,100
Total (+10,000 pop.)	12,625	118,500	11,420	116,500
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,150	19,000	2,107	19,000
Canada	14,775	137,500	13,527	135,000

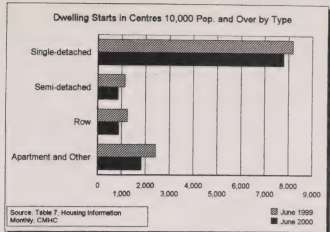


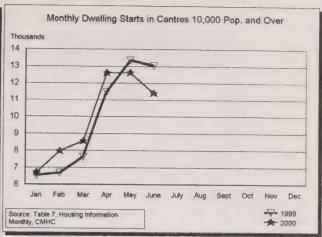
# Mises en chantier données réelles et Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)

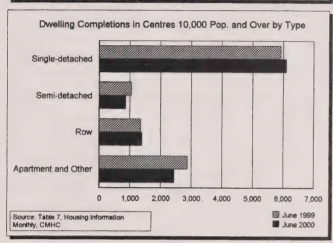
	Données de m		Données définitives de juin		
Province	Réelles	DDA	Réelles	DDA	
Terre-Neuve	99	1 100	83	800	
Île-du-Prince-Édouard	51	400	50	400	
Nouvelle-Écosse	362	3 700	342	2 800	
Nouveau-Brunswick	170	1 500	192	1 400	
Québec	2 490	17 000	1 895	16 500	
Ontario	5 367	53 200	5 276	57 200	
Manitoba	124	1 300	188	1 600	
Saskatchewan	260	2 000	261	2 500	
Alberta	2 438	25 000	2 031	20 700	
Colombie-Britannique	1 264	13 300	1 102	12 100	
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	12 625	118 500	11 420	116 500	
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 150	19 000	2 107	19 000	
Canada	14 775	137 500	13 527	135 000	

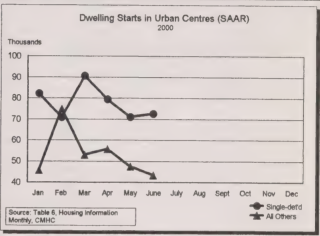


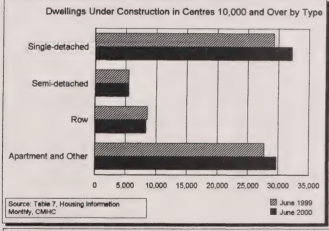
# **Housing Construction in Canada**

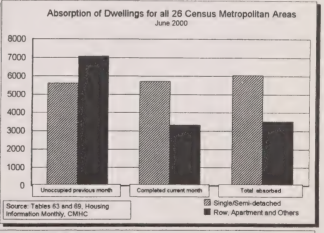


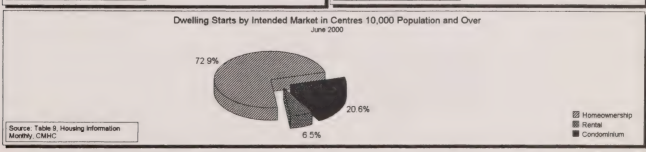




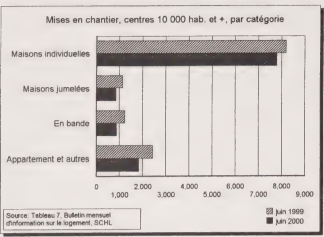


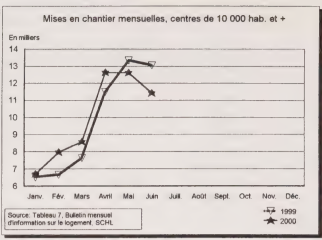


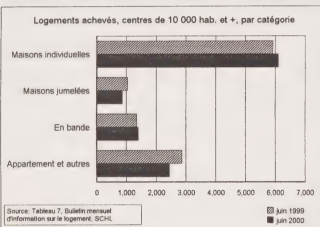


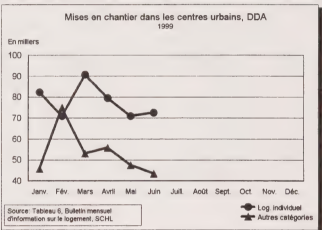


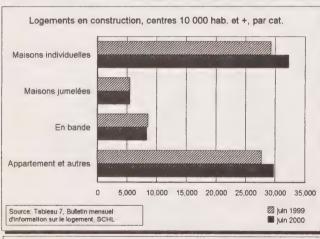
# Construction de logements au Canada

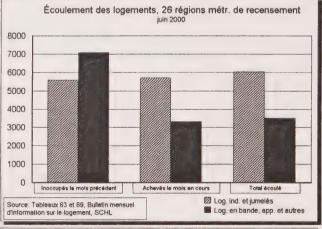


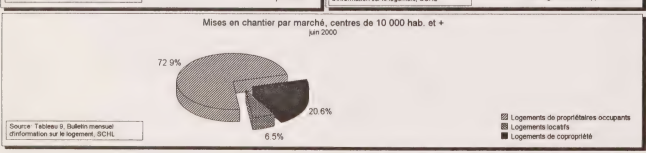




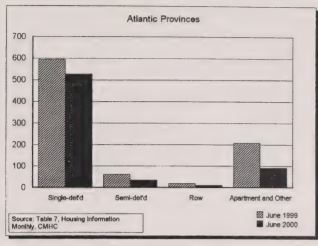


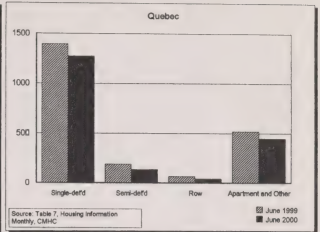


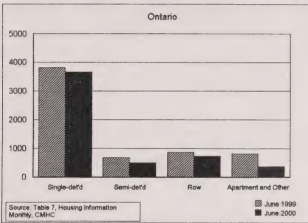


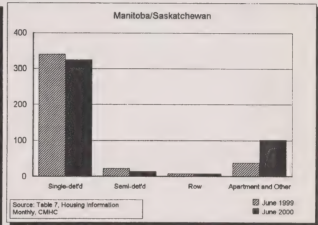


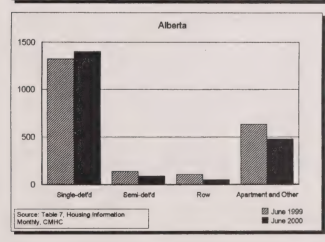
# Dwelling Starts In Centres 10,000 Population and Over by Region

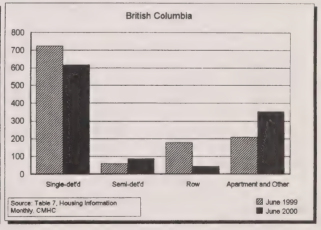




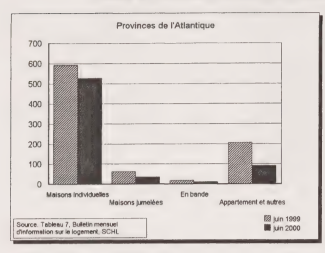


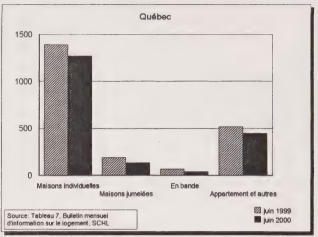


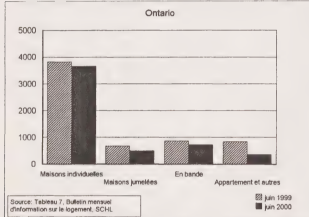


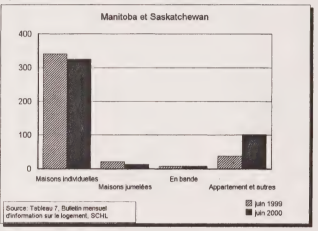


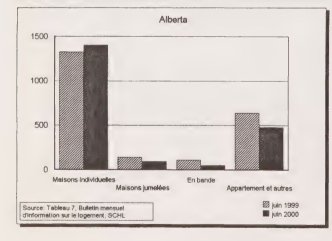
# Mises en chantier dans les centres de 10 000 habitants et plus, par région

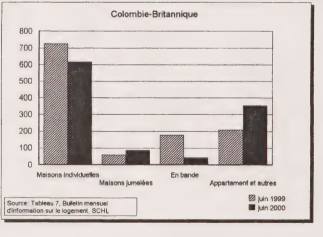




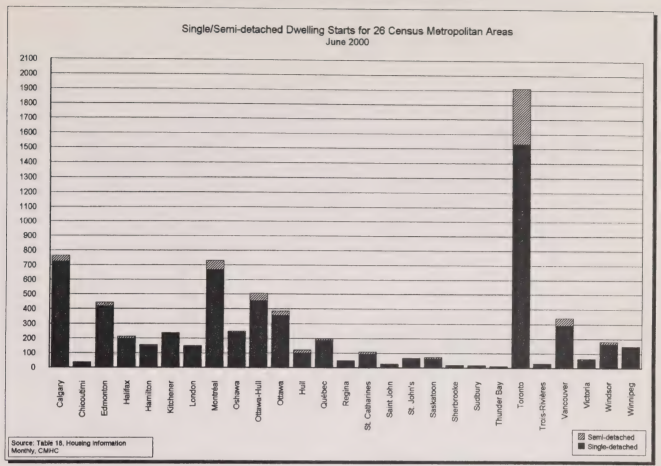


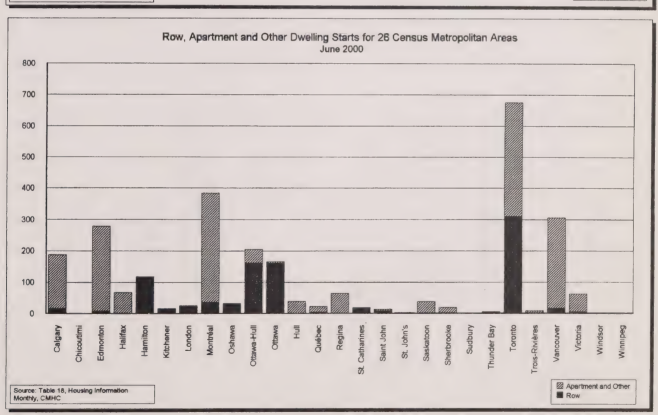




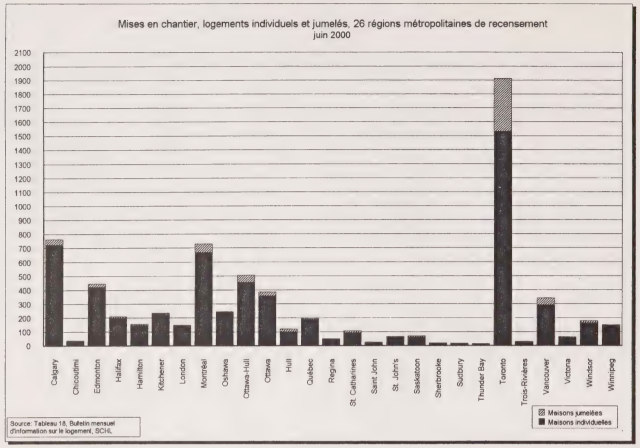


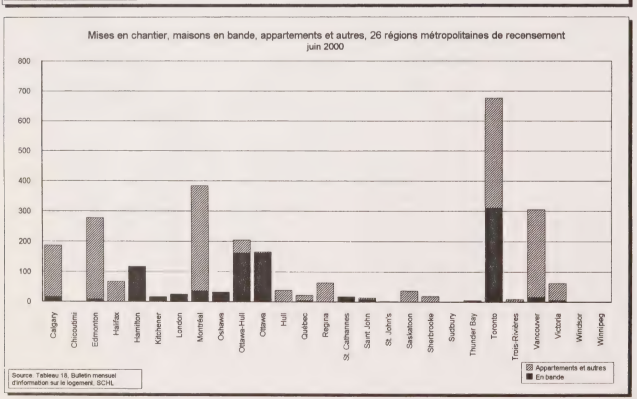
# **Dwelling Starts in Census Metropolitan Areas**

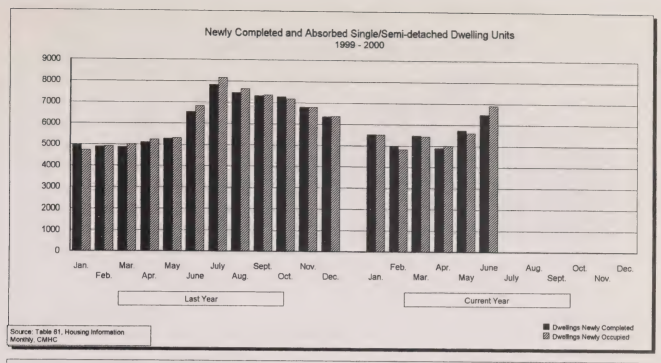


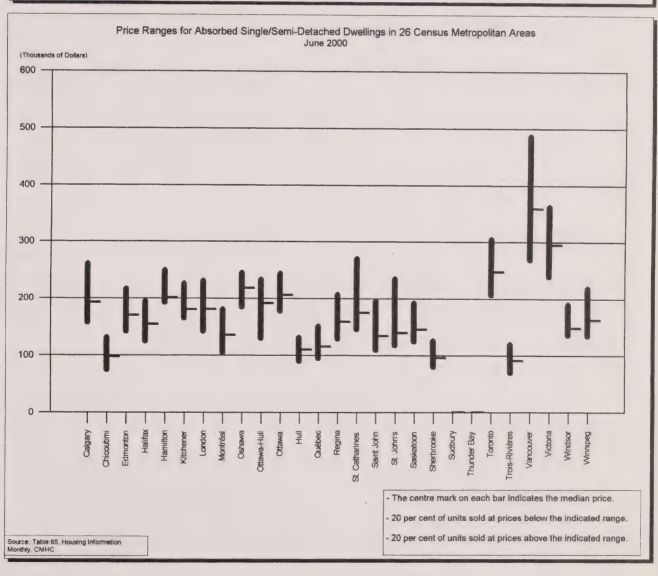


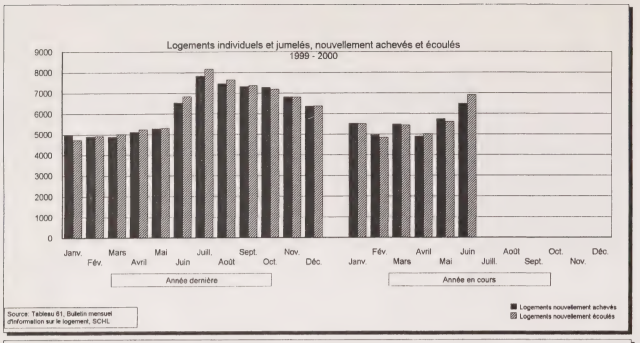
# Mises en chantier dans les régions métropolitaines de recensement

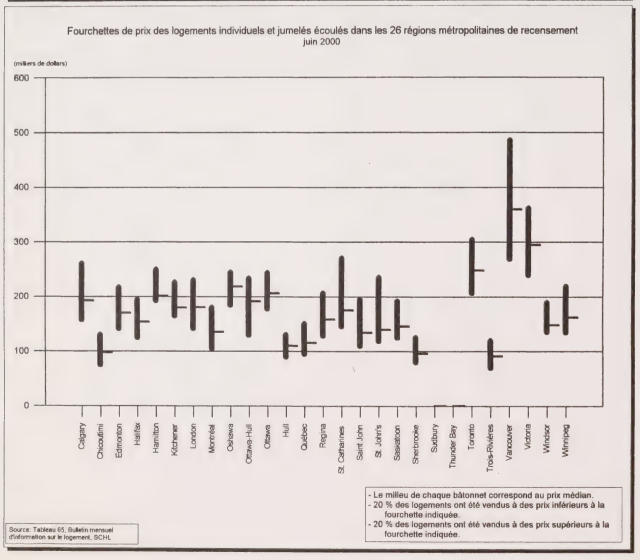












Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling (Dwelling Units)

# Tableau 1

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres 10,00 Centres de	0 Population 10 000 âmes						Canada		
Period / Période	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
					Starts /	Mis en chan	tier				
1998 1999 2000 J	68,315 72,819 4,115	9,291 10,401 754	14,613 14,093 871	24,574 29,790 982	116,793 127,103 6,722	20,646 22,865	86,431 92,190	10,043 11,096	15,287 14,895	25,678 31,787	137,43 149,96
F M A M	3,257 5,107 7,417 7,837	577 635 1,207 928	789 780 1,392 1,347	3,354 2,050 2,613 2,513	7,977 8,572 12,629 12,625	2,264	14,428	2,050	2,479	6,578	25,53
J A S O N D	7,811	866	891	1,852	11,420	6,072	28,504	3,237	3,728	7,277	42,74
Jan June 1999 janv juin 2000	33,323 35,544	5,222 4,967	6,049 6,070	14,108 13,364	58,702 59,945	9,606 8,336	41,591 42,932	5,573 5,287	6,360 6,207	14,784 13,855	68,308 68,28
				Cor	npletions /	Achevés					
1998 1999	68,231 70,965	8,802 9,840	15,047 13,453	21,449 24,017	113,529 118,275	20,412 22,711	86,476 90,758	9,625 10,667	15,680 14,240	22,160 25,321	133,941 140,986
2000 J F M A	5,189 4,498 5,100 4,553 5,350	828 787 757 643 821	958 1,107 1,074 1,132 1,456	1,480 2,099 2,483 2,007 2,307	8,455 8,491 9,414 8,335 9,934	3,883	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
J A 55 O N D	6,118	880	1,410	2,450	10,858	4,556	19,651	2,542	4,192	7,298	33,683
Jan June 1999 janv juin 2000	29,905 30,808	4,398 4,716	6,237 7,137	10,056 12,826	50,596 55,487	9,362 8,439	38,125 37,842	4,717 5,028	6,595 7,425	10,521 13,631	59,958 63,926
				Under Constr	uction (2) / E	En construction	on (2)				
998 999	25,987 27,670	4,810 5,295	8,830 9,432	23,671 29,173	63,298 71,570	11,634 11,806	35,456 36,799	5,395 5,796	9,510 10,151	24,571 30,630	74,932 83,376
F M A	26,557 25,301 25,289 28,126	5,215 5,003 4,880 5,437	9,358 9,050 8,764 9,028	28,685 29,904 29,476 30,096	69,815 69,258 68,409 72,687	10,083	32,883	5,358	9,397	30,854	78,492
M J J A S O N	30,594 32,286	5,546 5,534	8,932 8,426	30,332 29,772	75,404 76,018	11,593	41,741	6,066	8,965	30,839	87,611

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 2

**Dwelling Starts** Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

# Tableau 2

Logements mis en chantier taux annuels désaisonnalisés (1) (En Milliers)

					ulation and Over Ames et plus (2					Ca	nada	
			Monthly Mois			Quarterly Trimestres					Quarterly Trimestres	
Period Période		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Monthly <i>Mois</i> Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
						Starts /	Mis en chantier			'		
1998-	J	72.5	47.0	119.5					141.8			
	F M A	73.3 71.2 70.5 67.7	49.7 62.3 54.1 48.9	123.0 133.5 124.6 116.6	72.3	53.2	125.5	22.3	145.3 155.8 145.7 137.7	91.8	56.0	147.8
	J J M	64.1 61.7 67.8	43.5 40.9 50.2	107.6 102.6 118.0	67.3	48.9	116.2	21.1	128.7 122.5 137.9	86.1	51.2	137.3
	S O N	67.0 69.1 68.8	47.4 51.6 41.0	114.4 120.7 109.8	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3 140.2 129.3	82.7	49.1	131.8
	D	70.8 67.3	50.4	121.2	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7	86.9	50.0	136.9
	J F M A	66.1 67.8 73.4	56.2 60.2 48.4	122.3 128.0 121.8	67.0	56.6	123.6	22.6	144.9 150.6 144.6	87.0	59.2	146.2
	J J	69.9 74.4 76.8 72.2	52.0 54.5 47.3 53.8	121.9 128.9 124.1 126.0	72.6	51.6	124.2	22.8	144.7 151.7 144.9 146.8	91.7	55.3	147.0
	A S O N	76.4 71.6 74.4	55.3 55.7 61.1	131.7 127.3 135.5	75.1	52.3	127.4	20.8	152.5 151.8 160.0	93.0	55.2	148.2
	D	79.9	54.9	134.8	75.3	57.2	132.5	24.5	159.3	95.8	61.2	157.0
	J F M	82.3 70.9 90.8	45.8 75.0 53.1	128.1 145.9 143.9	81.3	58.0	139.3	23.4	151.5 169.3 167.3	101.9	60.8	162.7
	A (r) M (r) J	79.5 71.0 72.6	55.8 47.5 43.4	135.3 118.5 116.0	74.3	48.8	123.1	19.0	154.3 137.5 135.0	90.7	51.4	142.1
	A S O N D											

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes" (2) Data on 1996 census area definitions.

Voir note sur la correction des variations saisonniéres dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 3

**Dwelling Starts in Urban Centres** and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 3

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Nfld. TN.	P.E.I. 1PÉ.	N.S. NÉ.	N.B. <i>NB.</i>	Atlantic Atlantique	Québec	Ontario
Period / Période				Centres 10,000 P Centres de 10 00	opulation and Ove 0 âmes et plus (2)	r (2)		
1998 - 1999 -	(3) (3)	931 926	292 399	2,171 2,834	1,615 1,853	5,009 6,012	18,343 19,488	50,086 62,925
1999 -	1st Q. / 1erf. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.4 1.0 0.9 1.0	0.6 0.4 0.5 0.3	3.0 3.7 2.0 2.9	1.6 1.7 2.0 1.8	6.6 6.8 5.4 6.0	19.5 18.0 20.7 20.2	59.64.5 64.5 65.5
1999 -	Jan. I Janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	0.7 0.8 2.7 1.4 0.6 1.0 0.9 0.9 0.8 0.8 1.2 0.9	1.2 0.7 0.1 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.4	2.8 4.2 2.3 3.9 4.1 3.0 2.3 1.3 2.4 3.2 3.0 2.5	1.4 1.6 2.0 1.5 1.3 2.4 2.1 1.7 2.1 1.5 2.1	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.3	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	55.60.60.62.661.665.667.660.659.668.668.668.6
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.5	0.5	4.2 3.1	2.8 1.6	9.0	20.8 17.7	74.3 60.3
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	1.2 2.2 1.3 1.4 1.1 0.8	0.5 0.5 0.6 0.2 0.4 0.4	4.6 3.6 4.5 3.0 3.7 2.8	4.5 1.9 2.1 1.9 1.5 1.4	10.8 8.2 8.5 6.5 6.7 5.4	18.8 21.8 21.8 19.5 17.0 16.5	64.4 80.0 78.4 70.6 53.2 57.2
				All Areas /	Toutes régions			
1998 - 1999 -	(3) (3)	1,450 1,371	524 616	3,137 4,250	2,447 2,776	7,558 9,013	23,138 25,742	53,830 67,235
1998 -	1st Q, / 1ert. 2nd Q, / 2et. 3rd Q, / 3et. 4th Q, / 4et.	1.5 1.4 1.6 1.3	0.6 0.5 0.6 0.7	2.4 2.1 4.5 3.2	1.4 2.5 2.4 2.6	5.9 6.5 9.1 7.8	22.9 25.2 21.6 22.3	61.1 51.5 48.9 57.2
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.8 1.4 1.3 1.3	0.8 0.6 0.9 0.5	4.3 5.3 3.1 4.8	2.4 2.5 2.7 3.1	9.3 9.8 8.0 9.7	24.5 24.2 25.9 27.8	64.9 69.2 64.7 69.3
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.7	0.5 0.6	6.4 4.9	4.5 2.4	13.1	26.7 22.4	78.8 63.6

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".(2) Data on 1996 census area definitions.(3) Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

<sup>(2)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

#### Tableau 4

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Man.	Sask.	Alta. Alb.	Praires	B.C. <i>CB</i> .	Total
Period / Période				Centres 10,000 Popula Centres de 10 000 âm			
1998 (3) 1999 (3)		1,856 2,094	2,141 2,192	21,725 20,216	25,722 24,502	17,631 14,176	116,793 127,103
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.4 2.1 2.0 1.9	1.9 2.0 2.9 1.9	20.0 18.1 21.0 21.4	24.3 22.2 25.9 25.2	13.8 12.7 14.1 15.6	123.6 124.2 127.4 132.5
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	3.6 1.3 2.5 2.6 2.0 1.8 2.6 2.0 1.5 2.8 1.5	1.7 1.2 2.7 2.3 1.8 1.9 3.3 2.2 3.1 2.2 1.6 1.8	21.3 20.8 17.8 17.3 14.7 22.2 20.1 24.4 18.7 21.9 20.8 21.4	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5
2000 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.3 1.6	2.0 2.0	20.3 22.4	23.6 26.0	11.6 13.0	139.3 123.1
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	1.4 0.8 1.6 1.8 1.3 1.6	2.5 1.5 2.0 1.6 2.0 2.5	20.9 18.8 20.9 21.3 25.0 20.7	24.8 21.1 24.5 24.7 28.3 24.8	9.3 14.8 10.7 14.0 13.3 12.1	128.1 145.9 143.9 135.3 118.5 116.0
				All Areas /	Toutes régions		
1998 (3 1999 (3		2,895 3,133	2,965 3,089	27,122 25,447	32,982 31,669	19,931 16,309	137,439 149,968
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.4 3.7 2.9 2.1	3.5 3.1 2.9 2.8	27.7 27.0 25.8 28.7	33.6 33.8 31.6 33.6	24.3 20.3 20.6 16.0	147.8 137.3 131.8 136.9
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	3.6 3.1 3.3 2.6	3.8 2.9 3.8 2.3	24.2 22.9 26.4 27.4	31.6 28.9 33.5 32.3	15.9 14.9 16.1 17.9	146.2 147.0 148.2 157.0
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et 4th Q. / 4et	2.3 2.8	2.4 2.7	26.1 26.0	30.8 31.5	13.3 15.3	162.7 142.1

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

<sup>(2)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(3)</sup> Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

**Dwelling Starts in Urban Centres** and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

# Tableau 5

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Ati	antic / atlantique			Québec		Ontario				
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Ail Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total		
Period / Période		Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10,000 âmes et plus (2)										
1998 1999	(3)	3,448 4,503	1,561 1,509	5,009	10,293	8,050	18,343	29,094	20,994	50,08		
			· l	6,012	10,750	8,738	19,488	35,238	27,687	62,92		
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2e1.	2.6	1.8	4.4 3.9	11.0	6.3	17.3	30.0	26.1	56.		
	3rd Q. / 3e t.	4.2	1.9	6.1	9.8	8.9 7.7	19.0 17.5	28.6 26.8	19.1 19.3	47. 46.		
	4th Q. / 4e t.	3.5	1.7	5.2	10.7	8.4	19.1	32.0	21.2	53.		
1998 -	Jan. / janv.	2.2	1.4	3.6	9.5	5.8		32.2				
1330 -	Feb. / février	2.3	2.4	4.7	10.8	6.1	15.3 16.9	30.3	19.7 20.5	51. 50.		
	Mar. / mars	3.1	1.5	4.6	12.8	6.8	19.6	27.7	38.0	65.		
	Apr. / avril	2.8	0.6	3.4	10.1	10.7	20.8	31.0	20.2	51.		
	May / mai	3.0	1.1	4.1	10.5	8.0	18.5	27.8	19.2	47.		
	June / Juin	2.7	1.5	4.2	9.8	8.0	17.8	27.2	17.8	45.		
	July / juillet	3.7	1.5	5.2	9.9	5.3	15.2	23.9	14.9	38.		
	Aug. / août Sept. /. sept.	5.1 3.9	2.1 1.8	7.2 5.7	10.0	10.6 7.4	20.6 16.9	28.2	21.4	49.		
	Oct. / oct.	3.5	3.9	7.4	10.1	7.9	18.0	30.9	23.6	49. 54.		
	Nov. / nov.	3.4	0.7	4.1	10.3	9.1	19.4	31.8	18.7	50.		
	Dec. / déc.	3.3	0.7	4.0	11.6	8.0	19.6	33.2	21.2	54.4		
1999 -	1st Q. / 1ert.	5.0	1.6	6.6	9.9	9.6	19.5	32.4	27.0	59.		
	2nd Q. / 2e t.	4.7	2.1	6.8	10.8	7.2	18.0	35.0	29.5	64.		
	3rd Q. / 3et.	3.9	1.5	5.4	10.9	9.8	20.7	36.8	24.5	61.3		
	4th Q. / 4e t.	5.2	0.8	6.0	11.2	9.0	20.2	35.9	29.6	65.5		
1999 -	Jan. / janv.	4.8	1.3	6.1	11.0	10.1	21.1	30.5	24.7	55.		
	Feb. / février	5.0	2.3	7.3	10.3	9.6	19.9	32.3	28.1	60.		
	Mar. / mars	5.5	1.6	7.1	8.5	9.1	17.6	34.4	28.2	62.		
	Apr. / avri/	5.0	2.1	7.1	12.1	7.5	19.6	34.6	26.4	61.		
	May / mai June / juin	4.2	2.3 1.9	6.5 6.7	10.1	6.8 7.4	16.9 17.5	34.1 36.4	31.6 30.6	65. 67.		
	July / juillet	3.9	1.9	5.8	10.1	7.6	18.3	38.7	21.4	60.		
	Aug. / août	3.2	1.0	4.2	9.9	7.2	17.1	35.0	27.6	62.		
	Sept. / sept.	4.4	1.2	5.6	12.3	14.7	27.0	36.6	24.3	60.		
	Oct. / oct.	5.3	0.5	5.8	11.6	9.2	20.8	31.0	28.9	59.		
	Nov. / nov.	5.4	1.3	6.7	11.3	8.4	19.7	35.8	32.3	68.		
	Dec. / déc.	4.9	0.4	5.3	10.6	9.5	20.1	40.9	27.7	68.		
2000 -	1st Q. / 1ert.	5.9	3.1	9.0	12.7	8.1	20.8	39.4	34.9	74.3		
	2nd Q. / 2e t.	4.7	1.4	6.1	10.6	7.1	17.7	36.7	23.6	60.		
	3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.											
2000 -	Jan. / janv.	5.6	5.2	10.8	11.6 11.5	7.2 10.3	18.8	40.6 31.2	23.8 48.8	64.4 80.0		
	Feb. / février Mar. / mars	6.4 5.9	1.8 2.6	8.5	15.0	6.8	21.8	46.4	32.0	78.4		
	Apr. / avril	5.2	1.3	6.5	11.8	7.7	19.5	40.0	30.6	70.0		
	May / mai	4.7	2.0	6.7	9.9	7.1	17.0	34.7	18.5	53.2		
	June / juin	4.3	1.1	5.4	10.0	6.5	16.5	35.6	21.6	57.2		
	July / juillet											
	Aug. / août											
	Sept. / sept.											
	Oct. / oct.											
	Nov. / nov. Dec. / déc.											

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

# Tableau 6

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

			Praires			B.C. / CB.			Total	
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- detd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period / Période						Population and C 00 âmes et plus (				
1998	(3)	18.437	7.285	25,722	7,043	10,588	17,631	68,315	48,478	116,79
1999	(3)	15,453	9,049	24,502	6,875	7,301	14,176	72,819	54,284	127,10
1998 -	1st Q. / 1ert.	19.8	6.7	26.5	8.9	12.3	21.2	72.3	53.2	125
	2nd Q. / 2e f.	18.9	8.2	27.1	6.9	11.6	18.5	67.3	48.9	116
	3rd Q. / 3e t.	18.2	5.9	24.1	6.6	11.5	18.1	65.6	46.3	111
	4th Q. / 4e t.	17.0	9.0	26.0	6.5	7.4	13.9	69.7	47.7	117
1998 -	Jan. / janv.	19.1	7.5	26.6	9.5	12.6	22.1	72.5	47.0	119.
1000	Feb. / février	20.5	7.7	28.2	9.4	13.0	22.4	73.3	49.7	123
	Mar. / mars	19.7	4.8	24.5	7.9	11.2	19.1	71.2	62.3	133
	Apr. / avril	19.4	9.7	29.1	7.2	12.9	20.1	70.5	54.1	124
	May / mai	19.6	9.8	29.4	6.8	10.8	17.6	67.7	48.9	116
	June / juin	17.7	5.1	22.8	6.7	11.1	17.8	64.1	43.5	107
	July / juillet	17.6	7.6	25.2	6.6	11.6	18.2	61.7	40.9	102
	Aug. / août	18.1	3.7	21.8	6.4	12.4	18.8	67.8	50.2	118
	Sept. / sept.	18.5	6.3	24.8	6.7	10.4	17.1	67.0	47.4	114
	Oct / oct.	17.4	7.2	24.6	7.2	9.0	16.2	69.1	51.6	120
	Nov. / nov.	17.6	6.1	23.7	5.7	6.4	12.1	68.8	41.0	109
	Dec. / déc.	16.1	13.5	29.6	6.6	7.0	13.6	70.8	50.4	121
1999 -	1st Q. / 1ert.	. 14.0	10.3	24.3	5.7	8.1	13.8	67.0	56.6	123
	2nd Q. / 2et.	15.0	7.2	22.2	7.1	5.6	12.7	72.6	51.6	124
	3rd Q. / 3e t.	16.1	9.8	25.9	7.4	6.7	14.1	75.1	52.3	127
	4th Q. / 4et.	16.3	8.9	25.2	6.7	8.9	15.6	75.3	57.2	132
1999 -	Jan. / janv.	15.4	11.2	26.6	5.6	6.4	12.0	67.3	53.7	121
	Feb. / février	13.2	10.1	23.3	5.3	6.1	11.4	66.1	56.2	122
	Mar. / mars	13.4	9.6	23.0	6.0	11.7	17.7	67.8	60.2	128
	Apr. / avril	14.7	7.5	22.2	7.0	4.9	11.9	73.4	48.4	121
	May / mai	14.2	4.3	18.5	7.3	7.0	14.3	69.9	52.0	121
	June / juin	16.1	9.8	25.9	7.0	4.8	11.8	74.4	54.5	128
	July / juillet	16.0	10.0	26.0	7.5	6.4	13.9	76.8	47.3	124
	Aug. / août	16.8	11.8 7.5	28.6	7.3	6.2	13.5	72.2	53.8	126
	Sept. / sept. Oct. / oct.	15.8 16.8	10.1	23.3	7.3 6.9	7.6 7.0	14.9 13.9	76.4 71.6	55.3 55.7	131 127
	Nov. / nov.	14.8	9.1	23.9	7.1	10.0	17.1	74.4	61.1	135
	Dec / déc.	17.3	7.5	24.8	6.2	9.8	16.0	79.9	54.9	134
2000										
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et.	16.8 16.5	6.8 9.5	23.6	6.5	5.1	11.6	81.3	58.0	139
	3rd Q. / 3e t.	10.5	9.5	26.0	5.8	7.2	13.0	74.3	48.8	123
	4th Q / 4et.									
2000 -		10.2	6.6	24.0	-			00.0	45.0	400
2000 -	Jan. / janv. Feb / février	18.2	6.6	24.8	6.3	3.0	9.3	82.3	45.8	128
	Mar / mars	14.8 17.2	6.3 7.3	21.1	7.0 6.3	7.8 4.4	14.8 10.7	70.9 90.8	75.0 53.1	145 143
	Apr. / avril	16.6	8.1	24.7	5.9	1		79.5		
	May / mai	16.0	12.3	28.3	5.7	8.1 7.6	14.0	79.5	55.8 47.5	135 118
	June / juin	16.7	8.1	24.8	6.0	6.1	12.1	72.6	43.4	116
	July / juillet	10.7		2.1.0	0.0	0.1	14.1	72.0	70.7	110
	Aug. / 800t									
	Sept / sept.									
	Oct / oct.									
	Nov / nov.									
	Dec / déc									

<sup>(1)</sup> See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.
(3) Data are actual dwelling starts.

<sup>(1)</sup> Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 7

Dwelling Starts, Completions and Under Construction in Centres 10,000 Population and over (1) (Dwelling Units) June 1999 - 2000

# Tableau 7

Logements mis en chantier et achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

juin 1999 - 2000

				1999		ļ			2000		
Area I Provinc	e	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chantie	r			
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. 1PÉ. NÉ.	99 28 284	6 4 24	- 4	2 16 62	107 48 374	75 46 254	6 4 20	•	2 68	8: 5: 34:
N.B. Que, Ont. Man.	NB. Qué. Ont. Man.	183 1,394 3,821 158	28 190 680 6	15 67 869 8	127 518 832	353 2,169 6,202	153 1,273 3,664	134 500	11 39 737	22 449 375	193 1,895 5,270
Sask. Alta. B.C.	Sask. Alb. CB.	183 1,324 724	16 140 59	- 110 178	29 9 636 208	201 208 2,210 1,169	178 147 1,404 617	2 12 94 88	52 44	102 481 353	188 26° 2,03° 1,102
Canada		8,198	1,153	1,251	2,439	13,041	7,811	866	891	1,852	11,420
						Completions /	/ Achevés				
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. 1PÉ. NÉ,	44 18 128	2 - 4	12 - 3	46	104 18 141	34 16 167	- 4 8	-	•	34 20 17!
N.B. Que. Ont.	NB. Qué. Ont.	1,223 2,803	14 184 662	132 1,006	15 698 725	95 2,237 5,196	74 1,387 2,658	6 116 554	4 127 960	70 522 963	15- 2,15: 5,13:
Man. Sask. Alta. B.C.	Man. Sask. Alb. CB.	41 88 981 537	2 2 120 63	3 - 88 116	54 221 1,052	106 144 1,410 1,768	111 84 1,147 440	18 120 54	4 79 117 119	28 110 241 516	143 291 1,625 1,129
Canada		5,929	1,053	1,360	2,877	11,219	6,118	880	1,410	2,450	10,85
					Under Cor	nstruction (2)	En construction	n (2)			
Nfld. P.E.I.	TN. ÎPÉ.	363 93	28	10 13	36 45	437 165	432 107	28 10	5	22	487
N.S. N.B.	NÉ. NB.	652 377	64 62	26 55 629	697 141 3,680	1,439 635 9,244	538 470 4,435	50 60 527	28 685	602 144 4,165	1,190 702 9,812
Que. Ont. Man.	Qué. Ont. Man.	4,259 14,755 654	3,365 3,8	5,888 22 59	10,160 321 301	34,168 1,035 1,085	17,320 598 670	3,583 22 64	5,942 16 55	13,393 356 381	40,238 992 1,170
Sask. Alta. B.C.	Sask. Alb. CB.	629 4,472 3,067	96 728 477	1,005 894	4,990 7,364	11,195 11,802	4,945 2,771	674 516	667 1,028	5,743 4,966	12,029 9,281
Canada		29,321	5,548	8,601	27,735	71,205	32,286	5,534	8,426	29,772	76,018

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - June 1999 - 2000

# Tableau 8

Logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - juin 1999 - 2000

				1999					2000		
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chantie	ər			
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	307 117 937 442 5,889 15,577 572 669 5,763 3,050	20 14 70 72 850 3,166 22 76 628 304	4 13 17 32 533 4,287 21 24 583 535	26 33 375 142 2,967 5,587 382 165 2,104 2,327	357 177 1,399 688 10,239 28,617 997 934 9,078 6,216	355 140 833 561 6,178 16,896 613 708 6,445 2,815	12 18 56 54 603 3,207 10 58 510 439	5 6 11 539 4,468 23 94 316 608	543 83 2,632 5,217 4 110 2,839 1,916	39: 15: 1,43: 70: 9,95: 29,78: 65: 97: 10,110: 5,77:
Callada		30,020	0,222	0,0101	,	Completions					
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	244 73 723 316 3,780 14,862 375 480 6,100 2,952	38 7 66 41 594 2,522 10 36 546 538	22 - 24 24 305 4,544 13 62 411 832	129 30 120 123 1,802 3,303 244 247 1,021 3,037	433 110 933 504 6,481 25,231 642 825 8,078 7,359	355 113 828 463 4,021 14,871 632 587 5,977 2,961	4 20 52 38 448 3,101 20 70 596 367	5 4 9 51 306 5,443 18 130 576 595	20 30 469 201 2,101 3,937 105 300 2,355 3,308	38 16 1,35 75 6,87 27,35 77 1,08 9,50 7,23
Canada		29,905	4,398	6,237	10,056	50,596	30,808	4,716	7,137	12,826	55,48

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondeés sur les définitions du recensement de 1996.

Table 9

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) June 2000

# Tableau 9

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

juin 2000

Area / Province		Homeownership  Logements de  propriétaires  occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jumelée	95	
Nfld.	TN.	80		-	-	1	8
P.E.I.	1PÉ.	50	-	-	-	-	5
N.S.	NÉ.	272	1	-	-	1	27
N.B.	NB.	131	19	-	-	9	15
Que.	Qué.	1,407		-		•	1,40
Ont.	Ont.	4,157	-	7			4,16
Man.	Man.	169	8	3		-	18
Sask.	Sask.	155	2	2	•	-	15
Alta.	Alb.	1,458	7	33		-	1,49
B.C.	CB.	684	3	18	-	-	70
Canada		8,563	40	63	•	11	8,67
				Row	En bande		
Nfld.	TN.	-		-	-	-	
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	•	-	
N.S.	NÉ.			-		-	
N.B.	NB.	4	3	-	4	-	
Que.	Qué.	3	-1	36	*	-	_;
Ont.	Ont.	600	4	133		•	7:
Man.	Man.	-	8	-	**	-	
Sask.	Sask.		-	-	-	-	
Alta. B.C.	Alb. CB.	27	16	25 25	-	-	8
Canada		637	31	219	4	-	89
				Apartment and Other	Appartements et autres	•	
Nfld.	TN.	2	-	-	_		
P.E.I.	1PÉ.		_	_		_	
N.S.	NÉ.		68	_	-		(
N.B.	NB.	6	6	10			
Que.	Qué.	21	239	181	8	-	4
Ont.	Ont.	2	7	366		-	3
Man.	Man.		-	40	-	-	
Sask.	Sask.	-	6	96	-	-	11
Alta.	Alb.	-	41	440	-	-	4
B.C.	C.~B.	26	212	115	-	-	3
Canada		57	579	1,208	8	•	1,85
				Total			
Nfld.	TN.	82		-		1	8
P.E.I.	1PÉ.	50	-	4			5
N.S.	NÉ.	272	69	10		1	34
N.B.	NB.	141	28	10	4	9	19
Que.	Qué.	1,431	239	217	8		1,89
Ont.	Ont.	4,759	11	506	•	•	5,2
Man.	Man.	169	16	3	•	•	1
Sask.	Sask.	155	8	98		-	2
	Alb.	1,485	48	498	-	-	2,0
Alta.		713	231	158	-	-	1,1
Alta. B.C.	CB.	/13	201				

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - June 2000

# Tableau 10

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - juin 2000

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental  Logements  locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non  disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jumelé	98	
Nfld.	TN.	365	-	-	-	2	36
P E.I.	1PÉ.	146	12	•	-	-	15
N.S.	NÉ.	887	1	-	-	1	88
N.B.	NB.	512	90	2	-	11	61
Que.	Qué.	6,775	2	4	-	•	6,78
Ont.	Ont.	20,023	4	76	-	**	20,10
Man.	Man.	585	10	28	-	-	62
Sask.	Sask.	713	8	45	-	-	76
Alta.	Alb.	6,669	15	271	-	-	6,95
B.C.	CB.	3,058	47	149	-	-	3,25
Canada		39,733	189	575	-	14	40,51
				Row	/En bande		
Nfld.	TN.	5	-	-	-	-	
P.E.I.	îPÉ.	-	-	-	-	-	
N.S.	N-É.	6	-	-	-	-	
N.B.	NB.	4	3	-	4	-	
Que.	Qué.	97	23	419	-		50
Ont.	Ont.	3,086	90	1,252	-	40	4,40
Man.	Man.	8	12	3	-	-	
Sask.	Sask.	-	4	90	-	-	9
Alta.	Alb. CB.	65	7 36	244 561	-	•	31 60
B.C.	CB.				•		
Canada		3,282	175	2,569	4	40	6,07
				Apartment and Other	/ Appartements et autre	s	
Nfld.	TN.	20	-	-	-	-	2
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-	•	
N.S.	NÉ.	-	353	190	-	-	54
N.B.	NB.	16	46	18	-	3	8
Que.	Qué.	89	1,181	1,354	8	-	2,63
Ont.	Ont.	20	1,105	4,088	-	4	5,2
Man.	Man.	-	4	-	-	-	
Sask.	Sask.	-	6	104	-	-	11
Alta.	Alb.	8	386	2,445	-	-	2,83
	CB.	91	623	1,202	-	-	1,9
			0.704	9,401	8	7	13,36
B.C. Canada		244	3,704	9,401			
B.C.		244	3,704	Total			
B.C. Canada	TN.	390	-		-	2	39
Canada  Nfld. P.E.I.	1PÉ.	390 146	12	Total	-	-	15
Canada  Nfld. P.E.I. N.S.	îPÊ. NÊ.	390 146 893	12 354	Total 190	-	1	15 1,43
Oanada  Nfld. P.E.I. N.S. N.B.	îPÉ. NÉ. NB.	390 146 893 532	12 354 139	Total - - 190 20		-	15 1,43 70
Oanada  Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que.	îPÉ. NÉ. NB. Qué.	390 146 893 532 6,961	12 354 139 1,206	Total - 190 20 1,777	- - - 4 8	1 14	15 1,43 70 9,95
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont.	îPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont.	390 146 893 532 6,961 23,129	12 354 139 1,206 1,199	Total - 190 20 1,777 5,416		1	1 1,4 7 9,9 29,7
NRd. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man.	îPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man.	390 146 893 532 6,961 23,129 593	12 354 139 1,206 1,199 26	Total 190 20 1,777 5,416 31		1 14	1 1,4 7 9,9 29,7 6
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask.	fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask.	390 146 893 532 6,961 23,129 593 713	12 354 139 1,206 1,199 26 18	Total 190 20 1,777 5,416 31 239		1 14	1 1,4 7 9,9 29,7 6
Nfild. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask.	fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb.	390 146 893 532 6,961 23,129 593 713 6,742	12 354 139 1,206 1,199 26 18 408	Total		1 14	1 1,4 7 9,9 29,7 6 9 10,1
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Due. Ont. Man. Sask.	fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask.	390 146 893 532 6,961 23,129 593 713	12 354 139 1,206 1,199 26 18	Total 190 20 1,777 5,416 31 239		1 14	1 1,4 7 9,9 29,7 6

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 11

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) June 2000

# Tableau 11

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

juin 2000

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Logements de Logements Logements de Logements propriétaires locatifs copropriété coopératifs									
		Single -Det'd and Semi-Det'd / Individuelles et jumelées										
Nfld.	TN.	34				3						
P.E.I.	1PÉ.	20		- 1	_	2						
N.S.	NÉ.	175	-	-1	-	17						
N.B.	NB.	74	6	-	-	8						
Que.	Qué.	1,499	2	2	-	1,50						
Ont.	Ont.	3,187	4	21	-	3,21						
Man.	Man.	99	8	4	-	11						
Sask.	Sask.	88	2	12	40	10						
Alta.	Alb.	1,173	9	85		1,26						
B.C.	CB.	461	19	14	an	49						
Canada		6,810	50	138	-	6,99						
				Row / En bande								
Nfld.	TN.		•	-								
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	10							
N.S.	NÉ.	-	-	-	-							
N.B.	NB.	4	-	co .	-							
Que.	Qué.	44	4	79	₩	12						
Ont.	Ont.	442	10	508	-	96						
Man.	Man.	-	-	4	-							
Sask.	Sask.	-1	-	79	-	7						
Alta.	Alb.	-	4	113	-	11						
B.C.	CB.	-	34	85	•	11						
Canada		490	52	868	-	1,41						
			Apartment a	and Other / Appartements et a	eutres							
Nfld.	TN.	-		-								
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-							
N.S.	NÉ.	-	-	-	-1							
N.B.	NB.	6	64		-	7						
Que.	Qué.	15	256	251	-	52						
Ont.	Ont.	2	85	876	-1	96						
Man.	Man.	-	4	24	-	2						
Sask.	Sask.	-	-	110	-	11						
Alta.	Alb.	-	-	241	-	24						
B.C.	CB.	6	124	386	-	51						
Canada		29	533	1,888	6	2,450						
		Total										
Nfld.	TN.	34		-		34						
P.E.I.	1PÉ.	20		-	-	20						
N.S.	NÉ.	175	-	-	-	179 154						
N.B.	NB.	84	70	90		15						
Que.	Qué.	1,558	262	332	*	2,15						
Ont.	Ont.	3,631	99	1,405	-	5,13						
Man.	Man.	99	12	32	-	14						
Sask.	Sask.	88	2	201	-	29						
Alta.	Alb.	1,173	13	439		1,62						
3.C.	CB.	467	177	485	*	1,12						
Canada		7,329	635	2,894	_	10,85						

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units)
January - June 2000

# Tableau 12

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - juin 2000

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total					
		Single -Det'd and Semi-Det'd / Individuelles et jumelées									
Nfld.	TN.	358	1	-	-	359					
P.E.I.	1PÉ.	119	14	-	-	133					
N.S.	NÉ.	880	-	-	-	88					
N.B.	NB.	411	90	-	-	50					
Que.	Qué.	4,465	2	2	-	4,46					
Ont.	Ont.	17,843	9	120	-	17,97					
Man.	Man.	581	10	61	-	65					
Sask.	Sask.	601	12	44	-	65					
Alta.	Alb.	6,171	34	368	•	6,57					
B.C.	CB.	3,126	50	152	•	3,32					
Canada		34,555	222	747	-	35,524					
		Row / En bande									
Nfld.	TN.	5	40	etr	60						
P.E.I.	îPÉ.	-	-	4	-	4					
N.S.	NÉ.	9	-	-	-						
N.B.	NB.	40	3	8	•	5					
Que.	Qué.	100	38	168	-	30					
Ont.	Ont.	3,261	135	2,047		5,44					
Man.	Man.	-	8	10	-	18					
Sask.	Sask.	-	14	116	-	130					
Alta. B.C.	Alb. CB.	66	7 92	503 497	-	576 595					
Canada		3,487	297	3,353		7,137					
			Apartment a	and Other / Appartements et a	utres						
	T 41	00				20					
Nfld.	TN. ÎPÉ.	20	30	-	-	30					
P.E.I. N.S.	NÉ.	4	465		•	469					
N.B.	NB.	20	173	8		20					
Que.	Qué.	56	1,146	899		2,101					
Ont.	Ont.	23	367	3,547		3,937					
Man.	Man.	1	8	97	_	105					
Sask.	Sask.		28	272		300					
Alta.	Alb.	24	439	1,892		2,355					
B.C.	CB.	38	619	2,651		3,308					
Canada		185	3,275	9,366	-	12,826					
		Total									
Nfld.	TN.	383	1	-		384					
P.E.I.	1PÉ.	119	44	4	-	167					
N.S.	NÉ.	893	465	-	-	1,358					
N.B.	NB.	471	266	16		753					
Que.	Qué.	4,621	1,186	1,069	•	6,870					
Ont.	Ont.	21,127	511	5,714	-	27,35					
Man.	Man.	581	26	168		77!					
Sask.	Sask.	601	54	432	-	1,08					
Alta.	Alb.	6,261	480	2,763	•	9,504					
B.C.	CB.	3,170	761	3,300	-	7,23					
0.0.											

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

# Tableau 13

Rental Apartment Dwelling Started and Completed by Size of Structure in Urban Centres of 10,000 Population and Over (1), by Province June 2000

Appartements locatifs mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles dans les centres urbains de 10 000 âmes et plus (1), par province juin 2000

		1-	5	6-19		20-	-49	50-9	99	100-	199	200+		To	tal
Area I Provin		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur meuble		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur meuble		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur meuble	Units Loge- ments	Structur meuble	Units Loge- ments
								Starts /	Mis en cl	hantier					
Nfld.	TN.	1	2		-	-		-	*	-	-		-	1	2
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	-	-	1	68	-		-	-	1	68
N.B.	NB.	-	-	3	22	-	-	-		-	-	-	-	3	2:
Que.	Qué.	30	96	25	216	-	-	-		1	137	-		56	449
Ont.	Ont.	3	9	3	25	-	-	-	-	-		1	341	7	37
Man.	Man.	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Sask.	Sask.	-	-	6	54	1	48	-	-	-		-		7	10
Alta.	Alb.	2	8	2	26	7	238	1	53	1	156	-	-	13	48
B.C.	CB.	14	30	3	33	2	82	-	-	2	208	-	-	21	353
Canad	a	50	145	42	376	10	368	2	121	4	501	1	341	109	1,852
				<del>d</del> .			Con	pletions /	Achevés	L		L			
Nfld.	TN.	-	-	-		-	_	_	-	-	_	-		-	
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	-		-	-		-	-		-	
N.B.	NB.	-	-	4	50	1	20	-	-	-	-	-	-	5	7
Que.	Qué.	43	132	21	192	2	59	2	139	-				68	52
Ont.	Ont.	1	2	22	246	4	96	1	66	2	341	1	212	31	96
Man.	Man.	1	4	-	-	1	24	-		-	-	-	-	2	2
Sask.	Sask.	-	-	1	18	3	92	-	-	-		-	-	4	11
Alta.	Alb.	2	8	4	33	-	-	3	200	-	-	-	-	9	24
B.C.	CB.	6	16	1	9	7	222	3	269	-	-	-	-	17	51
Canad	a	53	162	53	548	18	513	9	674	2	341	1	212	136	2,45

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Rental Apartment Dwellings Started by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) June 2000

# Tableau 14

Appartements locatifs mis en chantier selon la taille des immeubles dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains (1) juin 2000

	-0	6-	19	20-	49	50-	99	100-	199	200	0+	То	tal
Structur meuble		Structur Immeubl	Units Loge- ments			Structur meuble	Units Loge- ments	1		Structur meuble		Structur Immeubl	Units Loge- ment
1	4	_		5	160							6	17
	-	_		-	109							0	1.
1 1		1	18	1	40	1	53	1	156			5	2
-		-	-	-	-	1	68	-	-	-		1	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	
1				-	-	-	-	-	-	-	-	1	
20	64	14	147	-	-	-	-	1	137	-	-	35	3
1	14	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 7			30		-								
3			30	-	-	_				-	_	1 1	
2	5		14	-	-	-		-	_	-	_	4	
-	-	2	16	1	48	-	-	-	-	-	-	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-		1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
1	2	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	
-	-			-		-	-	-	-	-	-	4	
-	-	3	19	-		-	-	-	-	-	-	3	
-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-	-	-	
1 1	-	2	25	-	-	-	•	-	-	1	2/1	Ā	3
2	8	1	25		-						341		3
			18	1	39	_			208	-			2
-				1		-	-	- I		-	-	3	
-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	131	38	346	9	339	2	121	4	501	1	341	100	1,7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-		-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	•	-	1		1		
•	-	-					_						
	_				_					_			
				_		_	_			-		-	
-	-	_	-		_		-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	_		
-	-		8		_							1	
-	•				_					_			
			10					_				-	
							_	-		-	-	-	
_		-		-	-	-	-			-	-	-	
	-	-		-		-		-		-	-	-	
-		-		-		-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	
2	8	1	6	-		-	-	-		-	-	3	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-		-		-		-		-		-	-		
												1	
2	8	4	30	-		_		_				6	
	Structur meuble  1 1 1 20 4 1 3 2 13	Meuble   Loge-ments   1	Structur   Units   Structur   Immeubl	Structur   Units   Loge ments   Loge ments     1	Structur	Structure	Structur	Structure	Structure   Manual   Continue   Continue	Structur	Structur	Structur	Structur

Rental Apartment Dwellings Completed by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) June 2000

Appartements locatifs achevés selon la taille des immeubles dans les régions métropolitanes et les grands centres urbaines (1) juin 2000

	1-	5	6-	19	20-	-49	50-	.99	100-	199	20	0+	To	tal
Area / Collectivité	Structur meuble	Units Loge- ments	Structur Immeubl	Units Loge- ments	Structur meuble		Structur meuble		Structur meuble		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur Immeubl	Units Loge- ments
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
Calgary	2	8	3	27	-		2	129	_		_	-	7	16
Chicoutimi-Jonquière	_	-	-	_	-	-	-	-			-	-		
Edmonton	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	1	7
Halifax	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	
Hamilton	-		4	38	-		-	-	-	-	-	-	4	3
Kitchener	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
London	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Montréal	26	75	17	158		-	-	-	_	-	-	-	43	23
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ottawa-Hull	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
Hull	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Québec	1	2	-	-	-	-	2	139	-	-	-	-	3	14
Regina	-	-	-	-	3	92	-	-	-	-	-	-	3	9
St. Catharines-Niagara	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
Saskatoon	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
Sherbrooke	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	-	-	17	196	4	96	-	-	2	341	1	212		84
Trois-Rivières	2	8	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	
Vancouver	2	6	-	-	6	199	1	86	-	-	-	-	9	29
Victoria	1	2	1	9	-	-	2	183	-	-	-	-	4	19
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- [	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	2
Sub-Total / Total partiel	39	115	44	446	14	411	8	608	2	341	1	212	108	2,13
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines														
Abbotsford	-	_	_	-	1	23	_		_			_	1	2
Barrie		_				20	1	66				_	1	6
Belleville		_	_	_				-	_	_	_	_		
Brantford		_	_	_		_		_		_	_		_	
Cape Breton	-		_	_				_						
Charlottetown	-		_	_	_		_		_	_	_	_	_	
Chatham	_		_		_	_:		٠, _	_		_	_		
Chilliwack	-	_	_	_	_	_		_				_		
Cornwall	-		_	_	_		_	-	_	_	_		_	
Courtenay	-	_	_	_								_		
Drummondville	2	9	2	12		_				_			4	2
Fredericton		-	_	12									]	
Granby	2	4	1	16	_	_				_			3	2
Guelph	-	_		-										-
Kamloops	-	_						_		_				
Kelowna	-		_	_		_				-		_		
Kingston	-	_	_	_	_	_	-							
Lethbridge	-	-	-	_	_	-	-	_	_	_			_	
Medicine Hat		_	1	6	-								1	
Moncton	-		4	50	1	20							5	7
Nanaimo	1	4	_	-						_		_	1	,
North Bay		_	_			_								
Peterborough			_							_				
Prince George	-		-		_		-			_				
Red Deer	_	_	44	_	_		_			_				
Saint-Hyacinthe	_		_	_	1	35				-			1	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	_	-				-				_			-	
Sarnia	_	_	_	_	-	_				-				
Sault Ste Marie			-	_	_	_								
Shawinigan	1	4	-	-	_	-	_	_	-	-	-		1	
Vernon	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	6	21	8	84	3	78	1	66	-	-	-	-	18	24
	1													

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Table 16

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, Canada (Dwelling Units) 2nd Quarter 1999 - 2000

# Tableau 16

Logements mis en chantier, achevés et en construction, Canada

2e trimestre 1999 - 2000

				1999		2000						
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	
						Starts(1) /	Mis en Chantier	(1)				
Nfld.	TN.	355	16	-	14	385	352	18	-	14	38	
P.E.I.	1PÉ.	167	14	9	25	215	188	14	-	- }	20	
N.S.	NÉ.	967	70	8	354	1,399	896	102	6	318	1,32	
N.B.	NB.	592	72	28	142	834	597	42	11	52	70	
Que.	Qué.	6,770	696	348	1,916	9,730	6,357	492	357	1,656	8,86	
Ont.	Ont.	11,936	2,008	2,502	3,595	20,041	12,019	1,879	2,665	1,795	18,35	
Man.	Man.	601	17	45	195	858	679	13	30	28	75	
Sask.	Sask.	728	44	16	91	879	668	36	27	110	84	
Alta.	Alb.	4,604	474	358	1,070	6,506	4,561	323	258	2,052	7,19	
B.C.	CB.	2,488	238	389	974	4,089	2,187	318	374	1,252	4,13	
Canada		29,208	3,649	3,703	8,376	44,936	28,504	3,237	3,728	7,277	42,74	
						Completions /	Achevés					
Nfld.	TN.	293	19	18	52	382	276	2		6	28	
P.E.I.	1PÉ.	106	5	-	-	111	163	6	4	10	18	
N.S.	NÉ.	497	30	7	104	638	780	82	6	214	1,08	
N.B.	NB.	241	30	12	109	392	405	21	19	108	55	
Que.	Qué.	3,593	399	227	1,308	5,527	3,544	282	280	1,629	5,73	
Ont.	Ont.	8.438	1,424	2,249	1,205	13,316	8,056	1,474	2,957	1,814	14,30	
Man.	Man.	429	13	17	180	639	459	19	11	92	58	
Sask.	Sask.	398	26	-	78	502	352	32	97	238	71	
Alta.	Alb.	3,812	384	318	535	5,049	3,862	428	428	1,405	6,12	
B.C.	CB.	1,885	255	434	1,511	4,085	1,754	196	390	1,782	4,12	
Canada		19,692	2,585	3,282	5,082	30,641	19,651	2,542	4,192	7,298	33,68	
					Under Con	struction (2) /	I En construction (2)					
Nfld.	TN.	528	28	10	45	611	580	36	5	22	64	
P.E.I.	1PÉ.	208	16	13	45	282	167	12	•		17	
N.S.	NÉ.	1,121	89	38	757	2,005	813	65	9	684	1,57	
N.B.	NB.	651	74	55	141	921	768	60	40	165	1,03	
Que.	Qué.	5,718	802	713	3,968	11,201	5,839	594	685	4,489	11,60	
Ont.	Ont.	17,053	3,384	5,945	10,160	36,542	19,756	3,612	5,976	13,407	42,75	
Man.	Man.	999	47	52	321	1,419	1,234	33	23	380	1,67	
Sask.	Sask.	1,000	99	63	490	1,652	930	67	71	413	1,48	
Alta.	Alb.	5,904	965	1,230	5,138	13,237	5,892	843	896	6,180	13,81	
B.C.	CB.	5,746	695	1,138	7,785	15,364	5,762	744	1,260	5,099	12,86	
		38,928	6,199	9,257	28,850	83,234	41,741	6.066	8,965	30,839	87,61	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 17

Dwelling Starts and Completions, Canada (Dwelling Units) January - June 1999 - 2000

Tableau 17

Logements mis en chantier et achevés, Canada

janvier - juin 1999 - 2000

				1999			2000						
Area / Province		Single- det'd Maisons Indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total		
						Starts (1)	/ Mis en Chanti	er					
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. ÎPÉ. NÉ.	474 196 1,444	20 14 99	4 13 17	35 33 419	533 256 1,979	523 265 1,320	20 20 121	5 - 6	20 - 582	568 285 2,029		
N.B. Que.	NB. Qué.	710 8,373	84 950	32 617	142 3,199	968 13,139	831 8,399	54 672	11 539 4,480	104 2,765 5,217	1,000 12,375 31,393		
Ont. Man. Sask.	Ont. Man. Sask.	17,376 893 1,010	3,188 29 76	4,332 59 28	5,587 382 288	30,483 1,363 1,402	18,481 967 944	3,215 21 58	30 98	28 110	1,040		
Alta. B.C.	Alb. CB.	7,273 3,846	769 344	706 552	2,252 2,447	11,000 7,189	7,673 3,529	632 474	383 655	3,038 1,991	11,720 6,649		
Canada		41,595	5,573	6,360	14,784	68,312	42,932	5,287	6,207	13,855	68,28		
						Completions	/ Achevés						
Nfld. P.E I. N.S	T -N. Î -P -É NÉ.	804 164 1,186	47 9 154	22 - 24	135 53 120	1,008 226 1,484	578 263 1,330	20 116	5 4 9	22 40 505	609 321 1,960		
N B Que	N -B Qué	564 5,490	49 597	24 305	160 2,009	797 8,401	772 5,437	46 493	51 390	219 2,529	1,088 8,849 28,86		
Ont. Man. Sask	Ont. Man. Sask.	16,326 1,008 778	2,559 25 40	4,596 21 62	3,307 244 259	26,788 1,298 1,139	16,347 881 907	3,107 37 70	5,460 22 130	3,947 105 316	1,045 1,423		
Alta. B.C.	Alb. CB.	8,005 3,802	694 543	589 953	1,176 3,058	10,464 8,356	7,858 3,469	733 402	712 642	2,464 3,484	11,76° 7,99°		
Canada		38,127	4,717	6,596	10,521	59,961	37,842	5,028	7,425	13,631	63,926		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.(2) A la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction by Area (1) (Dwelling Units) June 2000

### Tableau 18

Logements mis en chantier, achevés et en construction par collectivitié (1) juin 2000

	Cinala	Starts /	Mis en Ch		Tabul	C: -1-		pletions /	Achevés	Ŧ		er Construc			
	Single- det'd Maisons	Semi- det'd	Row	Apt. and Other	Total	Single- det'd Maisons	Semi- det'd	Row	Apt. and Other	Total	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt and Other	Total
Area / Collectivité	indivi- duelles	umelées	bande	App. et autres		indivi- duelles	umelées	En bande	App. et autres		Maisons indivi- duelles	Maisons umelées	En bande	App. et autres	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines															
Calgary	722	42	15	173	952	645	56	113	164	978	2,578	406	351	3,185	6,520
Chicoutimi-Jonquière	37	-	-	-	37	11	-	-	-	11	99	8	-	81	188
Edmonton	418	26	7	271	722	317	56	-	71	444	1,509	184	144	2,109	3,946
Halifax	196 145	16	440	68	280	108 165	2	420	38	110 349	379	36 100	457	598 952	1,013 2,158
Hamilton Kitchener	233	10	118	2	273 253	170	8	138	2	184	649 737	46	373	596	1,752
London	150	-	23	2	175	81	4	18	12	115	449	10	206	286	951
Montréal	667	64	36	348	1,115	848	52	113	233	1,246	2,777	329	608	3,189	6,903
Oshawa	240	8	33	-	281	148	-	30	-	178	1,176	24	214	-	1,414
Ottawa-Hull	453	52	161	44	710	294	34	71	6	405	1,558	166	478	336	2,646
Ottawa Hull	355 98	30	161	39	551 159	238	14	71	6	323 82	1,280	116 50	475	108	2,207 439
Québec	185	10	3	19	217	215	10	6	141	372	535	40	55	403	1,033
Regina	49	-	-	64	113	23		28	92	143	228	16	9	72	325
St. Catharines-Niagara	92	16	18	-	126	67	6	54	-	127	381	50	158	75	664
Saint John	26	-	7	6	39	20	-	4	-	24	118	12	20	13	163
St. John's	60	6	-	2	68 110	33	12	51	-	33 110	391 298	28 38	35	22 301	446 672
Saskatoon Sherbrooke	60 14	12		38 19	39	47	2	51	12	61	37	10	-	34	81
Sudbury	18	-	-	-	18	1	-	-	-	1	47	4	-	-	51
Thunder Bay	13	-	5	-	18	7	-	-		7	54	-	5	30	89
Toronto	1,531	382	310	366	2,589	1,221	448	569	845	3,083	9,234	2,979	3,630	10,501	26,344
Trois-Rivières	27	4	45	301	39 647	205	16	51	291	563	1,486	24	793	3.991	6.566
Vancouver Victoria	289 56	52	15	291 58	126	39	6	30	194	269	224	36	46	327	633
Windsor	162	18	-	-	180	133	30	-	-	163	494	70	48	205	817
Winnipeg	147	2	-		149	99	-	4	24	127	541	20	4	210	775
Sub-Total / Total partiel	5,990	738	769	1,779	9,276	4,984	758	1,284	2,133	9,159	26,009	4,932	7,645	27,636	66,222
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines															
Abbotsford	49		-	-	49	36	4	-	23	63	150	26	3	-	179
Barrie	173	2	30	-	205	73		26	66	175	552	22	100	133	807
Belleville	50	-	- 40	-	50	18		19	-	18 42	199	12	6 53	12	276
Brantford	53 26	4	10	-	67 26	23 18	1	19		20	40	4	-	-	44
Cape Breton Charlottetown	39	2			41	12	-	-	-	12	92	10	-	-	102
Chatham	14	2	-	-	16		4	-	-	17	29	4	4	-	37
Chilliwack	25	2	-	-	27	7	-	-	-	7	71	6	-	-	77
Cornwall	18	-	***	-	18	5 9	_	-	-	7	51 89	34	_	4	123
Courtenay	11 23	4			11 27	26	1		21	47	97	6	_	10	113
Drummondville Fredericton	28	-	4		32	16		-	-	16	67	-	4	40	111
Granby	25	2	-	_	27	18	8	-	20	46	39	4	-	151	194
Guelph	63	2	4	-	69	61	4	10	-	75	198	26	92	454	316
Kamloops	11	-	-	-	11	10 52	3	-	-	10 55	69 204	12 48	32 40	154 105	267 397
Kelowna	67 38		6 11		79 51	21	1	7		30	174	17	22	100	313
Kingston Lethbridge	48		11	-	71	45		-	-	49	212		53	40	339
Medicine Hat	46		3	8	59		4	4	6	45	112		17	16	153
Moncton	76		-	16	98		l .	-	70	107	239	1	4	91	382
Nanaimo	33		-	-	47	17		-	4	29	125		4 5	105	256
North Bay	13			-	13 40			4		37	32 108		45		.163
Peterborough	40		16	-	40 25			4	1	11	41		32	-	73
Prince George Red Deer	62		16		84			-	-	32	166	28	82	56	332
Saint-Hyacinthe	1	2		-	3	6	4	-	35	45	9			6	
Saint-Jean-sur-Richelieu	46	-	-	14	60		l l	4	-	51	134		8	22	166
Sarnia	14	1	-	-	14		,	-	-	11	58		-		31
Sault Ste. Marie	8		-	-	8 12				4	18	11			3	
Shawinigan Vernon	10 5		-		5			-	-	11	40		28	73	143
Sub-Total / Total partiel	1,124	72	111	38	1,345	707	71	74	249	1,101	3,505	397	634	1,121	5,65
Other Centres of 10,000 Pop. +. Autres centres de 10 000 âmes et		56	11	35	799	427	51	52	68	598	2,772	205	147	1,015	4,139
All Centres of 10,000 Pop. +/	031			-			1								

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Table 19

Dwelling Starts and Completions by Area (1) (Dwelling Units)
January - June 2000

Tableau 19

Logements mis en chantier et achevés par collectivitié (1)

			Mis en Chan			Completions / Achevés				
	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt. and Other	Total	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apt. and Other	Total
Area I	Maisons	Maisons	En	App.		Maisons	Maisons jumelées	En bande	App.	
Area I Collectivité	indivi- duelles	jumelées	bande	et autres		indivi- duelles	Jumerees	Daride	et autres	
Metropolitan Areas /										
Régions métropolitaines										
Calgary	3,422	218	151	1,506	5,297	3,110	264	440	1,497	5,3
Chicoutimi-Jonquière	106	8	-	59	173	38	4			
Edmonton	1,929	182	44	892	3,047	1,949	184	55	774	2,9
Halifax	701	48	6	543	1,298	614	44	9	440	1,1
Hamilton	799	90	425	151	1,465	816	108	523	320	1,7
Kitchener	1,110	62	313	456	1,941	859 511	70 14	216 104	187	1,1
London	606	341	152 462	1,720	891 6,366	2,465	208	222	1,084	3,9
Montréal	3,843 1,118	24	184	1,720	1,326	889	200	102	1,004	9,5
Oshawa Ottawa-Hull	1,807	212	571	463	3,053	1,329	159	549	267	2,3
Ottawa	1,463	136	568	336	2,503	1,104	113	530	50	1,7
Hull	344	76	3	127	550	225	46	19	217	5
Québec	771	32	58	309	1,170	509	58	10	233	8
Regina	238	16	32	72	358	203	8	28	125	3
St. Catharines-Niagara	426	54	58	-	538	402	50	121	90	6
Saint John	107	6	7	14	134	67	-	28	-	
St. John's	332	12	5	20	369	318	4	5	20	3
Saskatoon	340	42	55	38	475	264	44	91	128	5
Sherbrooke	138	26	-	78	242	138	20	6	176	3
Sudbury	51	4	-	-	55	33	-	-	72	1
Thunder Bay	53		5		58	71	-			45.0
Toronto	7,928	2,504	2,356	3,898	16,686	7,063	2,396	3,092	2,821	15,3
Trois-Rivières	117	34	500	18	169	110	36	326	2 704	1
Vancouver	1,488	246	532	1,729	3,995	1,562 233	184	336 52	2,701	4,7
Victoria	249 819	38 142	16 87	74 112	377 1,160	784	170	151	229	1,3
Windsor Winnipeg	550	8	8	112	566	574	16	7	97	6
Sub-Total / Total partiel	29,048	4,351	5,527	12,283	51,209	24,911	4,076	6,151	11,593	46,7
Jrban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	183	16	-		199	207	10	18	23	2
Barrie	670	38	86	66	860	721	52	182	66	1,0
Belleville	89	2	-	-	91	58	-	12	-	
Brantford	176	14	72	-	262	121	10	26	-	1
Cape Breton	31	-	-	-	31	58	2	-	-	
Charlottetown	113	12	-	-	125	86	8	-	30	1
Chatham	51	12	4	-	67	42	8	-	-	
Chilliwack	73 49	8	-	-	81	82	30	9	-	1
Cornwall Courtenay	. 49	4	-	-	49 53	23 65	4	3	-	
Drummondville	100	4		32	136	67	2	3	61	
Fredericton	134	2	4	40	180	133	6	8	12	
Granby	73	10	-	85	168	51	16	21	34	
Guelph	332	24	77	-	433	346	10	165	-	
Kamloops	62	2		-	64	56	10	32	50	
Kelowna	281	48	14	54	397	271	19	36	29	3
Kingston	203	17	25	-	245	152	18	27	10	1
Lethbridge	187	22	31	44	284	177	30	7	16	3
Medicine Hat	148	6	9	16	179	125	20	11	54	2
Monoton	264	46	-	29	339	226	32	12	189	4
Nanaimo North Bay	112	32	-	32	176	116	26	40	16	•
Peterborough	113	4	6	-	27	34		10	-	
Prince George	36	4	32	-	123 68	107 67	8	13	-	
Red Deer	252	48	67	56	423	220	54	55	8	3
Saint-Hyacinthe	20	8	07	47	75	14	6	6	41	
Saint-Jean-sur-Richelieu	184	2	16	22	224	86	4	8	8	1
Sarnia	68	2	-	do do	70	60	4	3	-	
Sault Ste. Marie	25	2	-		27	22	-			
Shawinigan	42	4	-	3	49	38	4		4	
Vernon	54		7	-	61	73	9	12	139	2
ub-Total / Total partiel	4,201	389	450	526	5,566	3,904	399	679	780	5,7
other Centres of 10,000 Pop. +/	2,295	227	93	555	3,170	1,993	241	307	453	2,9
Il Centres of 10,000 Pop. +/				555		.,000	2-71	007	700	4.10
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	35,544	4,967	6,070	13,364	59,945	30,808	4,716		12,826	55,4

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) June 2000 Tableau 20

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available  Données  non  disponibles	Total
Area / Collectivité			Singles and Semi / India	viduelles et iumelées		
Metropolitan Areas /			oligios dile contri man	viduones et jumblees	T	
Régions métropolitaines						
Calgary	755	1	8			76
Chicoutimi-Jonquière	37					3
Edmonton	423	_	21			44
Halifax	210	1			1	21
Hamilton	151		4			15
Kitchener	237					23
London	147		3			1:
Montréal	731		3			7
Oshawa	248					2
	505		· -			5
Ottawa-Hull	385	•	*	-	•	
Ottawa		1	*	-	•	3
Hull	120	•	*	-	-	1
Québec	195	-	-	-	-	1
Regina	49	•	*	*	-	
St. Catharines-Niagara	108	•	-	•	- 7	1
Saint John	19	*	-	•	(	
St John's	65			*	1	
Saskatoon	68	2	2	-	•	
Sherbrooke	20	•	-	-	-	
Sudbury	18	-	•		-	
Thunder Bay	13	-	•	-	-	
Toronto	1,913	-	-	-	-	1,9
Trois-Rivières	31	•	-	-	-	
Vancouver	334	-	7	-	-	3
Victoria	64	-	-	•	-	
Windsor	180	-	-	-	-	1
Winnipeg	146	-	3	•	•	1
Sub-Total / Total partiel	6,667	4	48	-	9	6,7
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / 9rands centres urbains at agglomérations urbaines						
Abbotsford	49	•	-	*	-	
Barrie	175	-	-	-	-	1
Belleville	50	-	-	-	-	
Brantford	57	-	-	-	•	
Cape Breton	26	-	-	-	-	
Charlottetown	41	•	-	*	-	
Chatham	16	-	-	-	-	
Chilliwack	24	-	3	-	-	
Cornwall	18	-	-	-	-	
Courtenay	11	-	-	-	-	
Drummondville	27	-	-	-	-	
Fredericton	25	3	-	-		
Granby	27	-	-	-	-	
Guelph	65	-	-	-	-	
Kamloops	11	-		-		
Kelowna	72	1	-	-		
Kingston	40		-	-	-	
Lethbridge	54	6	-		-	
Medicine Hat	48				_	
Moncton	66	16	_	_		
	40	1	6		_	
Nanaimo						
North Bay	13	•	•			
Peterborough	40		•	•		
Prince George	8	1			•	
Red Deer	66	-	2	•	•	
Saint-Hyacinthe	3	-	•	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	46	-	-	-	-	
Sarnia	14	-	-	-	•	
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	•	
Shawinigan	12	-	-	-	-	
Vernon	5	-	-	•	-	
ub-Total / Total partiel	1,157	28	11		-	1,1
Other Centres of 10,000 Pop. +/						-
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	739	8	4	-	2	7

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) June 2000 Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership  Logements de propriétaires- occupents	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non disponibles	Total
Area / Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas /			•			
Régions métropolitaines						
Calgary	3	-	12	-	-	15
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	
Edmonton	-	-	7	-	*	
Halifax	-	-	50	-	-	11
Hamilton	60	-	58	-	-	1
Kitchener	10	-	23	[]		2
London			36			3
Montréal Oshawa	33		-	_	-	3
Ottawa-Hull	157	4		-	_	16
Ottawa	157	4	-	-	-	16
Hull	-	-	-		-	
Québec	3	-	-	-	-	
Regina	-	-	4	-	-	
St. Catharines-Niagara	14	-	4	-	-	1
Saint John	4	3	-	-	-	
St. John's	-	-	-	-	-	
Saskatoon	-	-	-	-	-	
Sherbrooke	-		-	-	-	
Sudbury	-	-	-	-	-	
Thunder Bay	5	-		-	-	
Toronto	276	-	34	-	-	31
Trois-Rivières	-	•	-	-	-	
Vancouver	-	-	15	-	-	1
Victoria	-	-	4	-	-	
Windsor	-	**	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-		
Sub-Total / Total partiel	565	7	197	-	-	76
Jrban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford		_	_	-	-	
Barrie	30	_		-	-	3
Belleville		-	-	-	-	
Brantford	-		10	-	-	1
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	-	-	-	
Cornwall	-	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-	-	-	
Drummondville	-	-	-		-	
Fredericton	-	-	-	4	-	
Granby	1	-	-	-	-	
Guelph Kamloops	4	-	*	-	-	
Kelowna			6	-	-	
Kingston	11		•			
Lethbridge	8		3			
Medicine Hat	3			-	-	
Moncton		-		-	-	
Nanaimo	_	-				
North Bay	-	-	-	-	-	
Peterborough	-		-	-	-	
Prince George	-	16	_	-	-	1
Red Deer	13	-	3	-	-	1
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
Sarnia	-			-	-	
Sault Ste Marie	-	•	-	-	•	
Shawinigan Vernon	-	-	-	•	-	
	-	-	-	-	•	
Sub-Total / Total partiel	69	16	22	4	-	11
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
Autres centres de 10 000 âmes et plus	3	8		-	-	1
All Centres of 10,000 Pop. +/						
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	637	31	219	4		89

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) June 2000 Tableau 22

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

A	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area / Collectivité			Apartment and Other / A			
Metropolitan Areas /			Apartment and Other / A	ppartements et autres		
Régions métropolitaines						
Calgary			472			
Chicoutimi-Jonquière			173	•	-	173
Edmonton		4	267	-	*	274
Halifax		68	207			271 68
Hamilton	_	-				
Kitchener	2					2
London		2				5
Montréal	19	154	175	-		348
Oshawa	-		-	-	-	
Ottawa-Hull	-	44		-	-	44
Ottawa	-	5	-		-	5
Hull	-	39	-	-	-	39
Québec	2	3	6	8	-	19
Regina	-	-	64		-	64
St. Catharines-Niagara	-			-	-	
Saint John	-	6	-		-	6
St. John's	2		-		-	2
Saskatoon	-	6	32		-	38
Sherbrooke		19	-	-	-	19
Sudbury	-	-	-	-	-	
Thunder Bay	-	-		-	-	
Toronto	-		366		-	366
Trois-Rivières	-	8	-	-	-	8
Vancouver	26	208	57	-		291
Victoria	-	-	58	-	-	58
Windsor	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	51	522	1,198	8		1,779
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains						
et agglomérations urbaines						
Abbotsford	•	-	•	-	-	
Barrie	-	-	-	-	-	
Belleville	-	-	•	-	-	
Brantford	-	-	-	-	-	
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	•	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	•	-	-	•
Comwall	-	-	•	•	•	
Courtenay	-	-	*	•		•
Drummondville	-	•	-	-		•
Fredericton	-	•	•			
Granby	-	-	-			
Guelph	•	•	1	•	•	
Kanloops	-	-	•	•		
Kelowna	•	-	•	-		
Kingston	-	•		•		
Lethbridge Medicine Hat	-	8				8
Medicine Hat	6	0	10			16
Moncton	0		10			
Nanaimo	-	-	-	1		
North Bay	-	•	-	-1	-	
Peterborough	-	•	•	•		
Prince George	•		•			
Red Deer	*	•	•			
Saint-Hyacinthe	-	4.4	-	•	-	14
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	14	*	•	•	14
Sarnia	•	-	-	^	•	
Sault Ste. Marie	-	•	•	•	-	
Shawinigan	-	•	•	-	•	
Vernon	•	-	•	-	•	
Sub-Total / Total partiel	6	22	10	•	•	38
Other Centres of 10,000 Pop. +/		-				35
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	-	35	•	•	•	35
	57	579	1,208	8		1,852

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - June 2000 Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Area /	Codupanto				GIODOI IIDIO	
Collectivité			Single and Semi / Indiv	iduelles et jumelées		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	3,538	1	101	-	-	3,64
Chicoutimi-Jonquière	114	-	147	•	-	1° 2,1°
Edmonton Halifax	747	1	147		1	74
Hamilton	885		4		-	8
Kitchener	1,167	-	5	-	-	1,1
London	581	-	27	-	-	6
Montréal	4,178	2	4	-	-	4,1
Oshawa	1,142	4	-	-	-	1,1
Ottawa-Hull Ottawa	2,015 1,595	4	-			2,0 1,5
Hull	420	7				1,3
Québec	803	-	-		_	8
Regina	228	-	26	-	-	2
St. Catharines-Niagara	478		2	-	-	4
Saint John	104	-	-	-	9	1
St. John's	342 355	8	19	-	2	3
Saskatoon Sherbrooke	164	0	19		_	3
Sudbury	55			-		
Thunder Bay	53	-	_	-	-	
Toronto	10,400	-	32	-	-	10,4
Trois-Rivières	151	-	-	-	-	1
Vancouver	1,659	4	71	-	•	1,7.
Victoria	279	8	-	-	-	2
Windsor Winnipeg	961	-	28	*		9
	32,893	28			12	
Sub-Total / Total partiel	32,693	26	466	-	12	33,3
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					1 1 2 1	
Abbotsford	177	6	16	-	-	19
Barrie	708	-	-		•	7
Belleville	91	-	-	-	•	
Brantford	186	-	4	-	-	1
Cape Breton	31	40	**	-	-	
Charlottetown Chatham	115	10	-	-	-	1
Chilliwack	63	_	18			
Cornwall	49	-	-	-	_	
Courtenay	51		2	-		
Drummondville	104	-	-	-	-	1
Fredericton	109	27	~	-	-	1
Granby	83	-	-	-	-	
Guelph Kamloops	356 62		2		1	3
Kelowna	325	4	-			3:
Kingston	220			_		2:
Lethbridge	197	12	-		-	2
Medicine Hat	152	2	-	-	-	1:
Moncton	245	63	2	-	-	3
Nanaimo North Bay	121	9	14	-	-	1
Peterborough	27 115	-	2	-	•	4
Prince George	32	4	2			1:
Red Deer	294		6			3
Saint-Hyacinthe	28	-	-	-		
Saint-Jean-sur-Richelieu	186	-	-	-	-	18
Samia	70	0			-	
Sault Ste. Marie Shawinigan	27	-		-	•	
Vernon	46 54	-		-		
Sub-Total / Total partiel	4,387	137	66		-	4,59
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
Autres centres de 10 000 âmes et plus Ali Centres of 10,000 Pop. +/	2,453	24	43	-	2	2,52
ous les centres de 10 000 âmes et plus	39,733	189	575			

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non disponibles	Total
Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	3	_ ا	148			45
Chicoutimi-Jonquière		-	-		-	15
Edmonton	-	-	44	-	-	4
Halifax Hamilton	235	-	190	-	-	424
Kitchener	191	24	84		14	425 313
London	3	54	95	-	-	15
Montréal Oshawa	70 169	4	388 15	-	-	46
Ottawa-Hull	564	7	-			18- 57
Ottawa	564	4	-		-	56
Hull Québec	27	3	-	-	-	-
Regina	-		31			5
St. Catharines-Niagara	27	-	31	-	-	5
Saint John	4	3	•	•	-	
St. John's Saskatoon	5	4	51		-	5
Sherbrooke	-		-		-	3
Sudbury	-	-	-	-	-	
Thunder Bay Toronto	5 1,618		721		17	2 25
Trois-Rivières	1,010		-		-	2,35
Vancouver	-	9	523	-		53:
Victoria Windsor	82	1	15	-	-	1
Winnipeg	8		-		5	8
Sub-Total / Total partiel	3,017	106	2,368		36	5,52
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	_	-	-	-	-	
Barrie	86	-	-	-	-	86
Belleville Brantford			72			7:
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	4	
Chatham Chilliwack					4	
Cornwall	-	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-	•	-	
Drummondville Fredericton	-	-	•	4		
Granby		-	-	-	-	
Guelph	77	*	-	-	-	7
Kamioops Kelowna	•	-	14	-		14
Kingston	25	-	•	-	-	25
Lethbridge	25	-	6	-	-	3
Medicine Hat Moncton	3		6	-		
Nanaimo		-	-	-	-	
North Bay		-		-	*	,
Peterborough	*	26	. 6	-		32
Prince George Red Deer	27	-	40	-	-	67
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	16	-	•		10
Sarnia Sault Ste. Marie						
Shawinigan	-	-	-	-	-	
Vernon	4	•	3	-	-	7
ub-Total / Total partiel	247	42	153	4	4	450
Other Centres of 10,000 Pop. +/	18	27	48	-	-	93
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	10					

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - June 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area / Collectivité	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available  Données  non  disponibles	Total
Metropolitan Areas /		<i>F</i>	Apartment and Other /	Appartements et autres		
Régions métropolitaines						
Calgary	-	12	1,494	-	-	1,5
Chicoutimi-Jonquière	-	59		-		.,
Edmonton	8	245	639	-	-	8
Halifax	-	353	190	-	-	5
Hamilton	-	-	151			15
Kitchener	4	452		-	_	4
London		131			_	13
Montréal	25	398	1,297			1,7
Oshawa	_		-,==-			1,6
Ottawa-Hull	54	395	14			4
Ottawa	16	320	17		-	3
Hull	38	75	14		-	
Québec	8	260		-	-	1
	0	200	33	8	-	3
Regina	-	-	72	-	-	
St. Catharines-Niagara		-	-	-	-	
Saint John	8	6	-	-	-	
St. John's	20	-		-	-	
Saskatoon	-	6	32	-	-	
Sherbrooke	4	74	-	-	-	
Sudbury	-	*	-		-	
Thunder Bay	-	-	•	-	-	
Toronto	-	98	3,800	-	-	3,8
Trois-Rivières	-	18	-	-	-	
Vancouver	82	553	1,094		-	1,7
Victoria	5	11	58	-	-	
Windsor	~	26	82	-	4	1
Winnipeg	-	-	•	-	-	
Sub-Total / Total partial	218	3,097	8,956	8	4	12,2
Jrban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford Barrie	•	-	-	-	-	
Belleville	- [	66	-	•	-	
Brantford	66	-	-	-	-	
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	
Chilliwack	**	-	•	-	-	
Cornwall	*	-	-	-	•	
Courtenay	-	-	-	-	-	
Drummondville	-	-	-	-	•	
1	3	29	-	-	-	
Fredericton	-	40	-	-	-	
Granby	2	77	6	•	-	
Guelph Kamioops	-	-	-	-	-	
Kelowna	-		-	-	-	
	-	54	-	-	-	
Kingston	•	-	-	-	-	
Lethbridge Madicing Hat	44		44	-	•	
Medicine Hat	4	16	-		-	
Moncton	8	-	18	-	3	
Nanaimo	-	-	32	-	~	
North Bay	•		-	-		
Peterborough	-	•	-	-	-	
Prince George	-	-	-			
Red Deer		-	56	-	-	
Saint-Hyacinthe	2	41	4	_	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	22				
Samia		_				
Sault Ste. Marie						
Shawinigan	3	-	-			
Vernon	-	•	-	•	-	
ub-Total / Total partiel	18	345	160	-	3	52
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
SUPPLY SALID OF THE COURT OF SET DIES	8	262	285			55
Il Centres of 10,000 Pop. +/			203		•	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

	Homeownership	Rental	Condominium	Color	Total
	Logements de propriétaires-occupants	Logements locatifs	Condominium  Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area /	occupants				
Collectivité		Singles and	Semi / Individuelles et	jumelées	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
	662		25		7/
Calgary Chicoutimi-Jonquière	663	3	35	-	70
Edmonton	326		47		3.
Halifax	110	-			1
Hamilton	169	-	4	-	1
Kitchener	173	4	1		1
London	71	-1	14	-	
Montréal Oshawa	896	2	2	•	9
Ottawa-Hull	328	-	-		3
Ottawa	252	-	_	-	2
Hull	76	-	-	-	
Québec	225	-	-	-	2
Regina	23	-	-	•	
St. Catharines-Niagara	71	•	2	-	
Saint John St. John's	20				
Saskatoon	47	2	10		
Sherbrooke	49	-	-	*	
Sudbury	1	-	-	-	
Thunder Bay	7	-		-	
Toronto	1,669	•	-	-	1,6
Trois-Rivières	48	-	1		2
Vancouver Victoria	220	1	'		2
Windsor	163			-	1
Winnipeg	95	-	4	*	
Sub-Total / Total partiel	5,610	12	120		5,7
Abbotsford Barrie Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough	32 83 18 23 20 12 17 4 7 9 26 13 26 65 10 53 23 44 31 34 20 2	3 3 4 3 3 1	2		
Prince George	32	2			
Red Deer Saint-Hyacinthe	10				
Saint-Hyacintne Saint-Jean-sur-Richelieu	47	-	-		
Sarnia	11	-	-	-	
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	
Shawinigan	14		-		
Vernon	741	23	14		
Sub-Total / Total partiel	741	23	14	-	
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	459	15	4		4
All Centres of 10,000 Pop. +/					

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) June 2000 Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

June 2000			Julii 2000		
	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité	Obseptino		Row / En bande		
			Row / En bande		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	•	-	113	-	11
Chicoutimi-Jonquière	01	-	40	-	
Edmonton	*	-	-	-	
Halifax	-	-	-	-	40
Hamilton	77	-	61	-	13
Kitchener London	7	4	14		1
Montréal	34	_	79		11
Oshawa	23	-	7	-	3
Ottawa-Hull	71	-		-	7
Ottawa	71	-	-	-	7
Hull	6	-	-	-	
Québec Regina	0		28		2
St. Catharines-Niagara	8	-	46		5
Saint John	4	-	-	-	
St. John's		-	-	-	
Saskatoon	-	-	51	-	5
Sherbrooke	-	-	-	-	
Sudbury	•	-	-	-	
Thunder Bay Toronto	212		357		56
Trois-Rivières	212	-	-	-	30
Vancouver			51	-	5
Victoria	~	-	30	-	3
Windsor	-	-	-	-	
Winnipeg	60	-	4	-	
Sub-Total / Total partiel	439	4	841	-	1,28
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	-	-	-	
Barrie Belleville	26	-	-	-	2
Brantford	•	-	19	-	1
Cape Breton		-	19		'
Charlottetown		-			
Chatham	-	-	-		
Chilliwack	-	-	-	•	
Cornwall	**	-	-	-	
Courtenay	-	-	•	-	
Drummondville Fredericton	-	-	-	-	
Granby					
Guelph	4	6			1
Kamloops	41	-	-	-	
Kelowna	•	-	-	-	
Kingston	7	-	•	-	
Lethbridge Medicine Hat	-	-	•	-	
Moncton	*	4	•	-	
Nanaimo		-			
North Bay					
Peterborough		-	4	-	
Prince George	-	-	-	-	
Red Deer	-			-	
Saint Isan sur Bishelieu	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	-	4	-	-	
Sault Ste Marie	•	-	-	-	
Shawinigan					
Vernon		-		-	
Sub-Total / Total partiel	37	14	23	-	7
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Autres centres de 10 000 âmes et plus	14	34	4		5
All Centres of 10,000 Pop. +/					
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	490	52	868	-	1,410

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership	Rental	Condominium	Со-ор	Total
	Logements de propriétaires- occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	
Area / Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartements	s et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière		-	164	-	164
Edmonton		-	71		7
Halifax	-	-		-	
Hamilton	-	-	38	-	3
Kitchener London	2	-	-	-	
Montréal	5	12 72	156	-	1 23
Oshawa	-	-	-		23
Ottawa-Hull	6	•	-		
Ottawa	-	-	-	-	
Hull Québec	6	-	70	•	4.4
Regina		62	79 92	•	14
St. Catharines-Niagara		**	-		9
Saint John	-	-	-	-	
St. John's	-	-	-	-	
Saskatoon Sherbrooke	-	40	•	•	4
Sudbury	2	10			1
Thunder Bay	-	•	-		
Toronto	-	7	838	-	84
Trois-Rivières	-	8	-	-	
Vancouver	2	90	199	-	29
Victoria Windsor	-	11	183	-	19
Winnipeg	-	-	24		2
Sub-Total / Total partiel	17	272	1,844	-	2,13
arge Urban Centres and					
Large Orban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford		23	-		2:
Barrie	-	66	-	-	6
Belleville	-	-		-	
Brantford	-	-	-	-	
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown Chatham	-				
Chilliwack				_	
Cornwall	-	_	-		
Courtenay	-	-		-	
Drummondville	-	21	•	*	2
Fredericton	-	-	46	-	2
Granby Guelph		4	16		2
Kamloops		-	-	-	
Kelowna	-	-	-	-	
Kingston		-	-	•	
Lethbridge	-	-		-	
Medicine Hat	-	64	6	•	7
Moncton Nanaimo	6	04	4		1
North Bay		_		-	
Peterborough		-	-	-	
Prince George	-	-	40		
Red Deer	-	-	-	-	2
Saint-Hyacinthe	-	35	-	•	3:
Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	-				
Sault Ste. Marie					
Shawinigan		4	-		
Vernon	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	6	217	26	-	24
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Autres centres de 10 000 âmes et plus	6	44	18	-	68
All Centres of 10,000 Pop. +/					

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - June 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

January - June 2000			janvier - juin 2000		
	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area /	00000				
Collectivité		Single and	Semi / Individuelles et j	umelées	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	3,202	3	169	-	3,37
Chicoutimi-Jonquière	42		-	-	4
Edmonton	1,972	1	160	•	2,13
Halifax Hamilton	658 896	-	28		65 92
Kitchener	916	7	6		92
London	467	-	58		52
Montréal	2,669	2	2	-	2,67
Oshawa	891	-	-	-	89
Ottawa-Hull	1,488	-		-	1,48
Ottawa	1,217	-	•	-	1,21
Hull	271 567	-	-	•	27 58
Québec Regina	200		11		21
St. Catharines-Niagara	450	-	2		45
Saint John	67	-	-	-	6
St. John's	322	-	-	-	32
Saskatoon	267	12	29	-	30
Sherbrooke	158	-	-	-	15
Sudbury	33	-	-	-	3
Thunder Bay Toronto	71 9,441		18		9,45
Trois-Rivières	146		10		14
Vancouver	1,672	-	74	_	1,74
Victoria	260	6	-	-	26
Windsor	954	-	-	-	95
Winnipeg	529	-	61	-	59
Sub-Total / Total partiel	28,338	31	618	ob.	28,98
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	199	6	12	-	21
Barrie	773	-	-	-	77
Belleville	58	-	-		5
Brantford	129	-	2	-	13
Cape Breton	60	-	-	•	6
Charlottetown Chatham	86 50	8	-	-	9
Chilliwack	65	6	41		11
Cornwall	27	-	71		2
Courtenay	65	-	6	-	7
Drummondville	69	-	•	-	6
Fredericton	108	31	-	-	13
Granby	67	~	-	-	6
Guelph Kamloops	356 62	2	2	-	35
Kelowna	283	3	4		29
Kingston	170		-		17
Lethbridge	190	6	11		20
Medicine Hat	127	18			14
Moncton	199	59	-	-	25
Nanaimo	122	12	8	-	14
North Bay Peterborough	34	•	- 1	•	3
Prince George	62	4	4	-	11
Red Deer	270	4			27
Saint-Hyacinthe	20				2
Saint-Jean-sur-Richelieu	90	-		-	g
Sarnia	62	•	2		6
Sault Ste. Marie	22	-	-	-	2
Shawinigan Vernon	42	-	-	-	4
	73	-	•	•	7
Sub-Total / Total partiel	4,051	159	93	•	4,30
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	2,166	32	36		2,23
					4,23
All Centres of 10,000 Pop. +/ Tous les centres de 10 000 âmes et plus					

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - June 2000

Tableau 30

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership  Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium  Logements de  copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	11	***	429	6	44
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	7	-	-	-	_
Halifax	4 9	-	51	•	5
Hamilton	238		285		52:
Kitchener	172	20	24		21
London	4	4	96		10
Montréal	58	-	164		22
Oshawa Ottawa-Hull	58	8	36	•	10:
Ottawa-Huli Ottawa	526 511	7 7	16	*	54
Hull	15		12		53i
Québec	10		7		1
Regina	-	-	28	-	2
St. Catharines-Niagara	43	-	78	т.	12
Saint John	28	-	-		2
St. John's	5	-	-	*	
Saskatoon Sherbrooke	6	3	88	-	9
Sudbury					•
Thunder Bay					
Toronto	1,720	34	1,338	-	3,09
Trois-Rivières	4	-	-	-	
Vancouver	-	-	336	-	33
Victoria	-	-	52	-	5:
Windsor	147	-	4 7	-	15
Winnipeg	-	-		•	
Sub-Total / Total partiel	3,043	76	3,032	-	6,15
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	_	_	18	_	18
Barrie	182	-	-	-	183
Belleville	7	-	5		1:
Brantford	-	-	26	-	2
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown Chatham				*	
Chilliwack			9		!
Cornwall				-	· ·
Courtenay	-		3	-	
Drummondville	-		-		
Fredericton		-	8	-	
Granby	3	18	•	•	21
Guelph	107	58 24	8	-	16:
Kamloops		24	36		3
Kelowna Kingston	27		30		2
Lethbridge		-	7	-	
Medicine Hat	-	4	7	-	1
Moncton	12	-	•	-	1:
Nanaimo	•	-	-	-	
North Bay	5	-	5	-	1(
Peterborough	-	6	13		,
Prince George	43	3	9		5
Red Deer Saint-Hyacinthe	40	6	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	8			
Sarnia			-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	•	
Shawinigan	- 6	-	- 6	-	12
Vernon		10-			
Sub-Total / Total partiel	392	127	160	-	679
Other Centres of 10,000 Pop. +/	52	94	161		307
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	32	34	101		307

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Table 31

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - June 2000

Tableau 31

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Arra	Homeownership  Logements de  propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartemen	ts et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	10	6	1,481	-	1,497
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	
Edmonton	-	427	347	~	774
Halifax	4	436	-	-	440
Hamilton	-	-	320	-	320
Kitchener	2	-	-	-	
London	-	187	-	-	18
Montréal	11	344	729	-	1,08
Oshawa	-	-	-	-	
Ottawa-Hull	36	148	83	-	26
Ottawa	12		38	-	5
Hull	24	148	45	-	21
Québec	4	126	103	-	23
Regina	-	-	125	-	12
St. Catharines-Niagara	-	-	90	-	9
Saint John		-			
St. John's	20				2
Saskatoon	20	28	100		12
Sherbrooke	2	174	,00		17
Sudbury		72			7
Thunder Bay		12			,
Toronto		16	2,805		2,82
Trois-Rivières		14	2,000	-	2,62
Vancouver	28	499	2,174	- 1	2,70
	20	50	266	-1	31
Victoria Windsor	-	6	223	-	22
		0		-	
Winnipeg	-	-	97	-	9
Sub-Total / Total partiel	117	2,533	8,943	-	11,59
Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	_	23	-		2:
Barrie	_	66	-	_	6
Belleville	_	-	_	-	_
Brantford	-	-	-	-	
Cape Breton		-		_	
Charlottetown		30			3
Chatham		00			•
Chilliwack		_			
Cornwall				-	
Courtenay					
Drummondville	3	58		_	6
Fredericton		12		-	1
			22	-	
Granby	2	10	22	-	3
Kamloops		-	50	•	5
Kelowna		23	6	•	
Kingston	-	23	0	-	2
Lethbridge		1 6	-		4
Medicine Hat	6	6	4	-	1
Moncton Mat	20	484	54	•	5
	20	161	8	-	18
Nanaimo Nath Boy	-		16		1
North Bay	-	-	-	-	
Peterborough ·	-	-		-	
Prince George	-	-	-		
	8	**			
Red Deer		41			4
Saint-Hyacinthe	-		-		
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	-	8			
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	•	8	-	-	
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie	-	8	-	-	
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste Marie Shawinigan	-	8 - 4	-	-	
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie	-	-	139	-	
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste Marie Shawinigan		-	139	-	139
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	39	4		-	139
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste Marie Shawinigan Vernon	39	442	299	-	13:
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon Sub-Total / Total partiel Other Centres of 10,000 Pop. +/		4		-	13 78

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) June 2000

#### Tableau 32

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier, achevés et en construction par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) juin 2000

								Juni 2000	,					
		Social i-	lousing (2) /	Logements	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area / Provin		Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en char	ntier					
Nfld. P.E.I. N.S. N.B.	TN. ÎPÉ. NÉ. NB.	-	•			82 50 272 151	- 69 28	-	82 50 341 183	82 50 272 151	- 69 28	-	1 - 1 9	83 50 342 192
Que. Ont. Man. Sask. Alta.	Qué. Ont. Man. Sask. Alb.			-		1,648 5,265 172 253 1,983	239 11 16 8 48	8 -	1,895 5,276 188 261 2,031	1,648 5,265 172 253	239 11 16 8	8 -	-	1,895 5,276 188 261
B.C.	CB.	-	10	-	10	871	221	-	1,092	1,983 871	48 231	60	-	2,031 1,102
Canad	la	-	10	-	10	10,747	640	12	11,399	10,747	650	12	11	11,420
						C	ompletions /	Achevés						
Nfld. P.E.I. N.S. N.B.	TN. ÎPÉ. NÉ. NB.	-	•	-	-	34 20 175 84	- - 70	-	34 20 175 154	34 20 175 84	- - 70	-	-	34 20 175 154
Que. Ont. Man.	Qué. Ont. Man.				-	1,890 5,036 131	262 99 12	-	2,152 5,135 143	1,890 5,036 131	262 99 12	-	-	2,152 5,135 143
Sask. Alta. B.C.	Sask. Alb. CB.	-	115	-	115	289 1,612 952	13 62	-	291 1,625 1,014	289 1,612 952	13 177	-	-	291 1,625 1,129
Canad	la	-	115	-	115	10,223	520	-	10,743	10,223	635	-	-	10,858
						Under Cons	struction (4) /	En construc	tion (4)					
Nfld. P.E.I. N.S. N.B.	TN. 1PÉ. NÉ. NB.	-		-	-	485 109 776 568	- 8 413 118	- - 4	485 117 1,189 690	485 109 776 568	- 8 413 118	- 4	2 - 1 12	487 117 1,190 702
Que. Ont. Man. Sask. Alta.	Qué. Ont. Man, Sask. Alb.	•	0 0 0		-	7,809 38,325 742 991 11,099	1,995 1,899 250 179 930	8	9,812 40,224 992 1,170 12,029	7,809 38,325 742 991 11,099	1,995 1,899 250 179 930	8	14	9,812 40,238 992 1,170 12,029
B.C.	CB.	-	411	-	411	7,883	985		8,868	7,883	1,396	-	2	9,281
Canada	а	-	411	-	411	68,787	6,777	12	75,576	68,787	7,188	12	31	76,018

Data on 1996 census definitions.
 Includes activities under the following sections of the National Housing Act. Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

Includes condominium units.
 As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: (2) comprena les logements infances en vertu des programmes suivants de la LNH prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unitatéralement par les provinces.
(3) Comprend les copropriétés.

<sup>(4)</sup> À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) January - June 2000

#### Tableau 33

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) janvier - juin 2000

		Social F	Housing (2) /	Logements s	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area / Provinc	e	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op  Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental  Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en chan	tier	,				
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask.	TN. ÎPÊ. NÊ. NB. Qué. Ont. Man. Sask.	-	-	-	-	390 146 1,083 552 8,738 28,545 624 952	12 354 139 1,206 1,199 26	4 8	390 158 1,437 695 9,952 29,744 650 970	390 146 1,083 552 8,738 28,545 624 952	12 354 139 1,206 1,199 26	4 8	2 - 1 14 - 44	39 15 1,43 70 9,95 29,78 65 97
Alta. B.C.	Alb. CB.	-	188	-	188	9,702 5,072	408 518	-	10,110 5,590	9,702 5,072	408 706	-	-	10,11 5,77
Canada		-	188	-	188	55,804	3,880	12	59,696	55,804	4,068	12	61	59,94
						Co	mpletions /	Achevés						
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN ÎPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	-	127	-		383 123 893 487 5,690 26,841 749 1,033 9,024 6,470	1 44 465 266 1,186 511 26 54 480 634	-	384 167 1,358 753 6,876 27,352 775 1,087 9,504 7,104	383 123 893 487 5,690 26,841 749 1,033 9,024 6,470	1 44 465 266 1,186 511 26 54 480 761	-		38- 16: 1,356 75: 6,876 27,35: 77! 1,08: 9,50- 7,23
Canada		-	127	-	127	51,693	3,667	-	55,360	51,693	3,794		-	55,48

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census definitions.

<sup>(2)</sup> Includes activities under the following sections of the National Housing Act
Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental
and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral

<sup>(3)</sup> Includes condominium units

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.

(3) Comprend les copropriétés.

Table 34

### Tableau 34

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			c	Completion Achevés	S		Const	
Collectivité		Ju ju		Jan janv.	June - juin		Ju ju	-	Jan janv.	June - juin	June Le 30	30th O juin
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. John's												
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T	2 9 109 5	2 17	9	2 4 33 2	2 2 59 3	2 91 6	10	3	- 45 3	2 5 57 3	2 8 41 3	2 9 72 3
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T	22 56 137 3	16 7	2 6 8 1	7 32 61 2	5 33 65	12 63 90 4	1 10 10	2 9	4 25 27 2	11 20 67	8 38 57	9 37 58
Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C Torbay, T	68 6 331 51	2 - 30 11	9 1 24 7	20 3 134 23	23 2 140 29	25 3 384 38	1 57 3	4 - 15	190	36 122 21	22 3 158 27	35 5 177 32
Witless Bay, T	8	-	1	3	5	7	-	-	3	3	3	6
Total	807	86	68	326	369	725	83	33	316	347	371	446
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Corner Brook, CA/AR Gander, CA/AR Grand Falls-Windsor, CA/AR Labrador, CA/AR	53 21 39 6	4 3 9 5	5 2 8	10 4 12 5	10 2 11	122 37 49 5	20 - 1	1 - - -	90 5 19 3	24 4 8 1	23 25 13 5	20 8 13
Total Newfoundland Province / Province de Terre-neuve	926	107	83	357	392	938	104	34	433	384	437	487

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

# Table 35

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

# Tableau 35

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	S		Unde Consti En consti	ruction
Collectivité		Ju ju		Jan janv.	June - juin			ine iin	§ .	June - juin	June Le 3	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Charlottetown, CA/AR												
Brackley, Com	1	-	-	-	1	1		-	-	1	-	-
Charlottetown, C	104	22	5	56	24	97	2	2	12	23	65	19
Clyde River, Com	3	-	1	-	1	3		-	1	1	-	1
Cornwall, T	35	2	5	18	17	30	4	4	10	11	13	12
Indian Reserve (Rocky Point 3) Lot 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~
Lot 33	9	-	3	3 5	5	4	-	7	3	6	1	5
Lot 34	24	3	4	9	6 11	22	-	1	3	10	6	5 10
Lot 35	10	1	3	3	6	8	-	•	1	1	3	6
Lot 36	2		2	3	6	2		1	1	5	3	2
Lot 48	14	5	4	6	7	11	1		2	3	5	7
Lot 49	7	1	-	2	1	6	2	_	4	4		
Lot 65	25	3	4	17	13	22	3	2	7	8	14	11
Meadowbank, Com	5	-	-	3	1	4	-	-	-	2	3	
Miltonvale Park, Com	-	-	-		-	1	1	_	1		-	_
Stratford, T	67	4	4	20	23	68	3	1	44	44	18	21
Union Road, Com	1	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	2
Warren Grove, Com	1	-	-	-	-	-	-	-		1	-	~
Winsloe South, Com	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Total	321	42	41	142	125	288	16	12	96	124	134	102
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Summerside, CA/AR	78	6	9	35	33	59	2	8	14	43	31	15
Total Prince Edward Island Province / Province de l'Île-du-Prince-Édouard	399	48	50	177	158	347	18	20	110	167	165	117

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> À la fin de la période indiquée.

Table 36

### Tableau 36

Area /		Mi	Starts is en chanti	er			C	completions Achevés	S		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Ju ju		Jan janv.			Ju:		Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Halifax Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Halifax												
Halifax, RGM (3) Indian Reserves	2,356	277	280	1,201	1,298	2,257	123	110	759 -	1,107	1,174	1,013
Total	2,356	277	280	1,201	1,298	2,257	123	110	759	1,107	1,174	1,013
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Cape Breton, CA/AR					1							
Cape Breton, RGM Indian Reserves	174	47 -	26	68	31	178	6	20	59 -	60	87	44
Total	174	47	26	68	31	178	6	20	59	60	87	44
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Kentville, CA/AR	78	18	-	34	26	68	-	4	36	44	40	30
New Glasgow, CA/AR Truro, CA/AR	89 137	8 24	13 23	33 63	36 47	74 99	6	13 28	36 43	52 95	31 107	30 73
Total  Nova Scotia Province /  Province de la Nouvelle Écosse	2.834	374	342	1,399	1,438	2,676	141	175	933	1,358	1,439	1,190

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 37

### Tableau 37

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	Completion: Achevés	s		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Ju ju	1	Jan			Ju ju	ne iin	Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John												
Grand Bay-Westfield, T	10	3	2	3	4	6	-	1	-	3	3.	5
Greenwich, Par	-		-	-	_	-	-	-	-	-		
Hampton, Par	-	-	1	_	- 1	-	-	-	-	-	-	1
Hampton, T	9	2	2	4	4	9	2	-	3	4	3	2
Kingston, Par	-		-	-	-	-	-	-		-	-	
Lepreau, Par	3		_	_	3	3	-	-	~	1	-	2
Musquash,Par	3	_	_		-	-		-	-	1	1	3
Petersville, Par		_		_		-	-	-	-	_	-	
Quispamsis, T	92	11	7	38	38	84	5	5	28	30	21	23
Rothesay, Par	7	7	_	7	1	11	-	-	3	-	8	1
Rothesay, T	41		7	6	22	31	2	2	3	15	5	18
Saint John, C	128	24	20	55	61	95	3	16	32	41	78	108
Saint. Martins, Par	1		_	_	-	-		-	-	-	-	
Saint. Martins, VL	-		-	_	_	-	-	-	-	-	-	
Simonds, Par	3	_	_	1	_	6	2	-	3	-	1	
Upham, Par	-	_	_	_	_	1	-	-	1	~	-	
Westfield, Par	-	-	-	-	۰	-	-	-	•	-	-	•
Total	296	47	39	114	134	246	14	24	73	95	120	163
Agglomerations of 50,000 Pop.+ / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Fredericton, CA/AR												
Bright, Par	18	_	-	3	1	16	-	-	3	2	1	
Douglas, Par	19	-	-	3	16	21	1	4	5	16	4	
Fredericton, C	267	53	28	100	113	326	16	5	124	82	92	9
Indian Reserve (Kingsclear 6)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kingsclear, Par	59		1	15	14	57	4	2	9	14	11	
Lincoln, Par	62	-	1	8	20	61	1		3	17	11	
Maugerville, Par	15	-	-	3	1	21	-	1	6	2	4	
New Maryland, Par	9	-	1	1	5	12	-	1	4	5	1	
New Maryland, VL	22	-	1		6	14	-	3	-	10	-	
Saint Mary's, Par	42	1	-	13	4	31	1	-	6	11	6	2
Total	513	54	32	146	180	559	23	16	160	159	130	11

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 38

### Tableau 38

Area /		Mi:	Starts s en chanti	ier			c	Completion: Achevés	S		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité	1000	Jui jui	I	Jan janv.			Jui jui		Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Moncton, CA/AR					i							
Coverdale, Par	14	3	-	7	7	15	-	-	4	4	7	6
Dieppe, T	306	86	47	137	135	206	22	26	120	195	127	149
Dorchester, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dorchester, VL	-	10	-	*	-	-	~	-	-	-	-	
Elgin, Par	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	
Hillsborough, Par	1 1	-	-	-	-	1		~		~	-	
Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1)	1	-1	-	-	1	5	7	-	4	-	-	1
Memramcook, VL	14	2	2	7	5	13	-		4	2	6	7
Moncton, C	361	97	36	153	110	184	10	74	57	191	140	141
Moncton, Par	38	5	4	12	29	26	10	1	6	29	12	16
Riverview, T	73	7	9	23	49	42	2	6	12	35	24	58
Salisbury, VL	8	-	-	1	3	6	-	-	3	3	-	4
Total	817	200	98	341	339	499	35	107	210	459	318	382
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Bathurst, CA/AR	46	9	2	16	6	55	4	1	18	10	17	4
Campbellton, CA/AR (part)	24	6	2	7	7	18	-	1	1	8	7	6
Edmundston, CA/AR	82	24	14	35	27	89	12	4	23	11	28	23
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Miramichi, C	75	13	5	29	16	71	7	1	19	11	15	13
Total												
New Brunswick Province /												
Province du Nouveau-Brunswick	1,853	353	192	688	709	1,537	95	154	504	753	635	702
Total												
Atlantic Provinces /	6.040	882	667	2,621	2,697	5,498	358	383	1,980	2,662	2,676	2.496
Provinces de l'Atlantique	6,012	002	007	2,021	2,097	3,430	330	303	1,500	2,002	2,070	2,75

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.



Table 39

# Tableau 39

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	completion:	s		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Jui <i>jui</i>	1	Jan janv.			Jui <i>ju</i> i		Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière												
Chicoutimi, V	69	4	8	36	27	119	5	1	64	6	30	29
Jonquière, V	104	20	11	59	95	108	11	4	36	14	54	108
La Baie, V	39	11	4	23	9	35	3	-	9	5	18	12
Lac-Kénogami, M	27	6	5	11	8	21	-	3	3	8	9	1
Larouche, P	5	1	-	4	1	6	-	-	1	-	4	
Laterrière, V	30	5	4	15	11	28	-	2	7	7	13	11
Saint-Fulgence, M	2	1	-	2	-	2	-	-	1	-	1	
Saint-Honoré, M	7	2	1	5	9	9	-	-	2	1	5	8
Shipshaw, M	11	2	4	6	7	11	-	1	-	1	6	6
Tremblay, CT	11	4	-	8	6	12	-	-	1	•	8	6
Total	305	56	37	169	173	351	19	11	124	42	148	188
lull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull												
Avlmer, V	130	17	28	67	80	147	16	13	71	32	38	74
Buckingham, V	12	-	1	7	8	12	-	2	1	3	7	(
Cantley, M	41	9	9	18	21	38	4	2	10	18	21	18
Chelsea, M	24	9	-	11	4	28	1	-	9	8	14	
Gatineau, V	489	33	24	158	139	428	68	19	165	237	118	8
Hull, V	343	41	67	209	219	324	31	37	106	136	184	18
La Pêche, M	22	-	3	6	11	13	-	1	-	19	13	
Masson-Angers, V	79	5	14	43	34	77	4	6	21	34	45	2
Pontiac, M	5	-	-	-	5	4	-	-		5	4	
Val-des-Monts, M	40	6	13	25	29	50	6	2	22	15	28	2
Total	1,185	120	159	544	550	1,121	130	82	405	507	472	43

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

#### Table 40

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

#### Tableau 40

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ju ju		Jan janv.			Ju <i>ju</i>		Jan janv.	June - juin	June Le 3	30th 0 juin
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area I Région métropolitaine de Montréal												
Île-de-Montréal												
Anjou, V	98	-	16	69	35	124	15	4	107	5	121	248
Baie-d'Urfé, V	9	-	-	8	3	7	, ,		1	3	8	3
Beaconsfield, V	26	3	4	24	13	29	15	_	19	3	13	15
Côte-Saint-Luc, C	123	-		24	-	33	2	1	8	1	26	98
Dollard-des-Ormeaux, V	157	15	26	93	177	138	18	-	55	38	81	201
Dorval, C	9	3	1	6	2	36	-	_	1	1	34	3
Hampstead, V	5	-		2		5	_	_		- 1	3	1
Kirkland, V	248	19	17	78	60	203	6	- 1	46	73	74	75
L'Île-Bizard, V	82	10	4	45	20	66	5	10	25	25	31	22
L'Île-Dorval, V	-		-			-	-		2.0	-		
Lachine, V	68		4	54	79	66	8	_	11	9	51	80
LaSalle, V	175	3	2	37	17	233	73	3	114	25	149	189
Mont-Royal, V	74	10	_	64		43			14	28	55	100
Montréal, V	2,011	49	145	831	627	1.355	178	128	430	517	1.040	1,431
Montréal-Est, V	2	-	140	-	027	3	170	120	430	317	1,040	1,451
Montréal-Nord, V	23	10	_	10	16	9	7	1	9	9	11	31
Montréal-Ouest, V	-					_		- 1	-	-		31
Outremont, V	88	25	10	73	40	61	_		_	31	77	40
Pierrefonds, V	192	11	8	95	32	143	26	12	65	35	68	84
Pointe-Claire, V	32	1	151	26	224	40	5	14	19	22	17	204
Roxboro, V	-	- 1	101	20	227	70	3	17	15	44	17	204
Saint-Laurent, V	342	36	13	164	159	285	7	-	54	81	271	296
Saint-Léonard, V	183	10	10	80	6	144	14		62	9	89	290
Saint-Pierre, V	100	10		00	0	177	1 ***	-	02	9	09	22
Sainte-Anne-de-Bellevue, V	2			- [		5	-	-	1	-	2	-
Sainte-Geneviève, V	-					5	-	- 1	1	-	2	-
Senneville, VL					-	-	-	-	-		-	•
Verdun, V	243	3	-	107	144	220	3		64	14	147	257
Westmount, V	17	-	-	16	1	17	-	-	-	14	19	4
Sub-Total / Total partiel	4,209	208	401	1,906	1,655	3,265	382	173	1,105	929	2,388	3,304

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 41

# Tableau 41

Area /		Mis	Starts s en chanti	er			С	ompletions Achevés	3		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Jur <i>jui</i>		Jan janv	11		Jur <i>jui</i>	1	Jan janv	3.1	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (cont'd / suite)												
South Shore / Rive-Sud												
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V	6 29 252 417	3 4 10 90	19 28	5 20 140 131	6 110 107	9 34 254 174	1 28 10	5 33 11	5 10 92 34	1 7 68 28	4 25 119 124	111 350
Candiac, V Carignan, V Chambly, V	95 27 37	10 3 4	12 5 8	41 11 25	79 17 30	81 23 38	11 - 2	18 3 4	29 7 7	46 12 10	32 9 24	64 14 25
Châteauguay, V Delson, V	59 23 33	9	6 7	42 18	40 14	56 24	8 2 9	8	15 6 23	19	33 16	25
Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V	163	10	9	26 114	10 91	153	14	4 115	52	39	16 96	9
Léry, V	4	2	-	4		4	1	-	1		4	
Longueuil, V Maple Grove, V	204	18	35	127	125	210	15	13	67	55 7	114	118
McMasterville, M	19	3	4	10	15	15	1	2	3	7	8	1:
Melocheville, VL	6	2	1	3	3	8	2	1	4	2	2	
Mercier, V	27	1		15	17	26	3	-	9	3	10	19
Mont-Saint-Hilaire, V	137	19	23	87	59	144	22	10	41	27	74	5
Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V	15 50	2	20	8 28	1 31	15 49	2 5	7	6 117	14	6 19	2
Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V	5	-	-	2	57	9	1	1	4	1	1	5
Saint-Amable, M	15	_	1	3	2	14		1	-	2	5	
Saint-Basile-Le-Grand, V	54	4	4	34	41	66	7	8	23	14	29	3
Saint-Bruno-de-Montarville, V	164	42	12	66	65	160	6	8	46	62	72	5
Saint-Constant, V	94	6	9	59	84	90	13	12	25	27	41	6
Saint-Hubert, V	305	19	18	186	117	289	10	41	69	111	200	10
Saint-Isidore, P	5	1	-	2	1]	2	-	-	-	1	2	
Saint-Lambert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M Saint-Mathieu, M	166	10	16	116	45	165 20	1	6	15 4 1	17 5	138	4
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M	16	2	1	7	6	17	2	_	6	4	7	
Saint-Philippe, M	33	4	6	23	18	31	10	-	14	4	12	1
Sainte-Catherine, V	147	5	7	113	84	159	29	17	62	25	76	7
Sainte-Julie, V	218	18	38	162	158	242	45	27	91	58	129	13
Varennes, V	117	12	16	68	79	101	17	33	35	53	45	5
Sub-Total / Total partiel	2,977	327	308	1,713	1,521	2,737	279	296	825	741	1,505	1,61

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Area /		M	Starts is en chan	tier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ine iin	1	June - juin		Ju ju	ne in		June - juin	1	30th O juin
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
North Shore / Rive-Nord												
Bellefeuille, V Blainville, V Bois-des-Filion, V Boisbriand, V Charlemagne, V Deux-Montagnes, V Gore, CT L'Assomption, V La Plaine, V Lachenaie, V Ladontaine, V Laval, V Lavaltrie, VL Le Gardeur, V Lorraine, V Mascouche, V Mirabel, V Meserve indienne (Kanesatake) Rosemère, V Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P Saint-Colomban, P Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jérôme, V Saint-Placide, M Saint-Placide, M Saint-Placide, M Saint-Placide, M Saint-Sulpice, P Sainte-Anne-des-Plaines, V	66 571 53 153 153 124 17 23 54 281 31 1,533 9 55 50 158 367 15 17 110 61 26 107 107 107 107 107 107 23 23 24 24 28 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	11 49 5 28 25 - 3 4 45 9 208 4 4 10 12 45 3 5 12 - 11 14 17 - - - 11 12 2 3	7 43 13 8 6 1 1 4 3 25 3 120 6 6 3 9 19 12 12 4 3 3 8 7 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	555 3300 377 811 211 163 177 7066 77 34 32 1000 2111 77 13 108 	42 272 22 611 46 31 133 72 1,244 5 46 15 124 223 9 5 80 21 42 72 5 5 5 26 21 42 72 5 5	77 549 48 154 355 114 15 19 50 304 33 1,600 9 555 59 151 367 144 18 164 - 123 57 33 114 106 7 7 25 12 6 3 21	13 111 24 46 24 45 5 2 3 8 34 - 158 34 10 38 52 - 25 5 4 19 20 1	20 84 4 13 - 13 - 4 5 5 5 5 20 234 3 20 4 32 55 2 2 9 - 18 8 8 6 4 13 - 7	23 255 30 666 255 30 2 9 222 137 10 543 53 331 80 153 2 6 90 - 543 31 47 49 3 - 44 3	36 226 10 49 50 4 11 25 867 5 37 16 111 163 5 5 2 2 32 32 15 25 41 4 13 5 25 41 4 13	51 175 8 57 8 40 5 5 5 11 106 15 527 2 39 123 5 9 51 - 31 23 8 37 44 43 31 56 6 11 12 27 27 27 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	121 1688 188 555 1 255 7 7 122 1000 47 6744 1 111 511 130 4 4 4 4 4 5 5 6 7 7 3 3 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Sainte-Anne-des-Plaines, V Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	23	3 4	3	16 18	14	21 35	5	1	10 16		7	
Sainte-Thérèse, V	88	17	11	60	21	106	24	6	57	12 16	43	6 23
Terrebonne, V	215	47	11	110	141	232	44	37	86	114	75	59
Sub-Total / Total partiel	4,580	593	340	2,436	2,877	4,715	744	689	1,914	2,117	1,574	1,697
Others / Autres												
Hudson, V L' Île-Cadieux, V L' Île-Perrot, V	21 39	3	5 - 8	11 - 15	6 - 29	23	1 5	2	7	3 13	11	8 - 34
Les Cèdres, M Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (4)	124	15 9	14	21	6	28	-	1	2	7	23	9
Pincourt, V	27	6	14	73 17	63 13	117	22 6	9	40 11	29	50 11	58 10
Pointe-des-Cascades, VL	400	-	- 46	-	2	1	-	-	-	-	1	2
Saint-Lazare, P Terrasse-Vaudreuil, M	132	21	19	72	83	141	1 2	6	34	26	75 5	85 1
Vaudreuil-Dorion, V	210	29	14	90	100	179	32	58	56	98	80	79
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	4	-	2	4	10	4	-	2	1	5	3	5
Sub-Total / Total partiel	600	85	66	310	313	559	69	88	169	192	270	291
Total Montréal Metroploitan Area / Région Métropolitaine de Montréal	12,366	1,213	1,115	6,365	6,366	11,276	1,474	1,246	4,013	3,979	5,737	6,903

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(4) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
(4) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			C	Completion: Achevés	5		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jui jui		Jan janv.			Ju <i>ju</i>		Jan janv.			30th O juin
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec												
Beaumont, M (3)	8	-	2	5	6	5		-	4	4	3	7
Beauport, V	151	19	25	96	90	156	14	28	54	55	67	55
Boischatel, M	28	2	1	17	14	21	-	3	3	11	14	10
Cap Rouge, V	10	-	-	8	1	9	-	-	1	1	9	3
Charlesbourg, V	143	10	19	54	138	145	13	84	30	104	103	111
Charny, V	8	1	2	7	19	8	2	1	4	2	5	19
Château-Richer, V	3	-	1	1	1	9	-	-	-	1	8	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	7	-	4	- 1	7	7	-	-		3	4	8
L'Ancienne-Lorette, V	61	9	4	42	36	56	6	9	16	22	31	24
L'Ange-Gardien, P	13	2	-	9	18	19	-	-	8	-	9	20
Lac-Beauport, M	41	7	14	21	35	35	-	1	8	12	21	37
Lac-Delage, V	3	-	-	-	1	4	-	-	3	1	-	2
Lac-Saint-Charles, V	46	3	5	26	50	44	-	18	7	39	22	16
Lac-Saint-Joseph, V	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lévis, V	175	28	112	92	77	146	20	11	57	61	70	80
Loretteville, V	14	-	3	10	6	12	-	-	2	4	9	5
Notre-Dame-des-Anges, P	40	-	7	40	-1	-	-	-	-	-	-	_
Pintendre, M Québec. V	16	2	1	10	5	14	-	2	4	6	10	5
Réserve indienne (Wendake)	158	21	22	74	93 16	199	37	8	49	57	127	94
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	67	5	14	29	78	60	9	18	20	23	14	13
Saint-Émile, V	54	13	11	38	33	52	5		20 13	42	32	66
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	51	5	5	29	29	43	٦	14	10	13	34 29	22 34
Saint-Euerine-de-Ladzon, M Saint-François, P	4	9	5	1	1	2	•	1	10	2	1	34
Saint-François, P Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	8	5	1	6	3	10	•	-	*	2	10	3
Saint-Jean, P	6	2	1	3	3	3	1	-	1	3	2	3
Saint-Jean-Chrysostome, V	85	15	6	69	44	83	10	17	35	28	39	23
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	4	1	-	3	7	4	10	''	33	20	3	1
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	27	i	6	16	21	31	4	5	14	14	15	16
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (4)	6	1	-	5	1	6	1	-	2	' '	3	1
Saint-Nicolas, V	144	23	14	75	53	138	4	32	49	52	66	47
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, M	4	2	1	4	6	6		-	3	1	3	5
Saint-Rédempteur, V	27	2	2	18	23	31	7	4	14	7	10	18
Saint-Romuald, V	36	5	3	20	44	26	4	-	7	15	18	44
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	13	5	5	10	7	17	-	1	7	6	11	5
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	17	2	4	8	15	18	-	-	6	7	8	13
Sainte-Famille, P	4	1	-	3	-	3	2	-	2	1	1	-
Sainte-Foy, V	204	7	10	162	126	226	9	98	67	126	231	154
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	35	1	2	15	14	21	4	5	7	19	10	11
Sainte-Pétronille, VL	2	-	-	1	-	3	-	-	1	-	1	40
Shannon, M	7	1	5	3	11	6	-	-	2	3	3	11
Sillery, V	6	-	-	3	-	5	-	-	-	7	9	-
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	31	3	4	12	13	22	-	6	4	23	14	5
Val-Bélair, V	72	9	5	35	31	57	4	6	9	11	32	41
Vanier, V	1	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
			-				157	372		810		

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Saint-Étienne-de-Beaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
 Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'fle-d'Orléans, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

 <sup>(3)</sup> Le nom de Saint-Étienne-de-Beaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/1/00.
 (4) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

#### Tableau 44

Area /		Mi	Starts is en chanti	er			C	Completion: Achevés	5		Consti En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ju ju		Jan janv.	1		Ju ju	1	Jan janv.	11	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sherbrooke Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sherbrooke												
Ascot, M	12	2	-	4	3	12	-	2	4	5	2	
Ascot Corner, M	7	-	-	2	1	7	1	-	1	1	1	
Brompton, CT	-	-		-	-	1	-	-	1	-	-	
Bromptonville, V	27	8	1	19	6	27	4	1	10	2	10	
Compton Station, M	1	-	-	-	-	1	-	-	*	-	-	
Deauville, VL	2	-	3	2	3	3		-	1		2	
Fleurimont, V	53	8	5	28	18	54	11	8	28	22	12	
Hatley, CT	7	2	-	2	-	7	-	-		-	2	
Lennoxville, V	10	4	-	9	-	11	5	-	5	-	5	
North Hatley, VL	402	52	42	400	0.7	470	40	40	40	-	70	_
Rock Forest, V	192	53	12	108	97	172	10	19	42	98	78	3
Saint-Denis-de-Brompton, P		1	1	1	44	9	8	40	-	-	2	
Saint-Elie-d'Orford, M Sherbrooke, V	109	11	17	46 173	41 72	113 113	50	10	28 75	39	28	_
Stoke, M	6	1	17	5	1	4	50	21	2	170	124	2
Waterville, V	-	-	-	-	- 1	-	-		-	-	-	
Total	645	103	39	399	242	534	89	61	197	340	270	8
	043	103	35	355	242	334	09	01	197	340	210	
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières					Į.							
		_							1	11		
Bécancour, V	27	8	1	15	10	27	8	1	15	10	-	
Cap-de-la-Madeleine, V	43	11	12	25	41	173	14	9	104	24	54	2
Champlain, M	3		3	- 1	5	2	-	3	-	6	-	
Pointe-du-Lac, M	33	7	5	23	22	51	3	12	29	20	14	
Réserve indienne (Wôlinak 11)		-	-	- 1	-		-	-	-	-	-	
Saint-Louis-de-France, V	22	4	2	15	9	22	4	2	12	9	3	
Saint-Maurice, P	8	2	-	4	4	10	-	-	2	3	2	
Sainte-Marthe-du-Cap, V (3)	18	3	1	8	11	15	3	2	8	11	-	
Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	72 154	71	9	115	20 47	59 167	3	13 14	19 35	36 45	32 111	2
,												2
Total	380	109	39	233	169	526	43	56	224	164	216	7
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Drummondville, CA/AR												
Drummondville, V	240	57	1.4	160	96	252	40	20	05		420	
Saint-Charles-de-Drummond, M	64	11	14	160	86	253	19	26	95	83	133	5
Saint-Cyrille-de-Wendover, M	15	'1	/	33	27	56 13	8	13	20	22	28	2
Saint-Lucien, P	13			3	-	13	3	-	-	5	4	
Saint-Majorique-de-Grantham, P		_							-	-	-	
Saint-Nicéphore, M	67	13	6	40	23	62	15	8	22	20	37	2
Total	386	82	27	242	136	384	45	47	145	130	202	11
Granby, CA/AR												
Bromont, V	31	10	6	4.4	0	20				44	45	
Granby, CT	16	10	6	14	9	32	2	1	8	11	15	
Granby, V	352	25	18	168	151	16 199	2 48	1	5 75	108	154	10
	002	20	10	100	131	133	40	44	15	108	151	18
Total	399	35	27	186	168	247	52	46	88	122	166	19

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Table 45

#### Tableau 45

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			C	ompletions Achevés	5		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Jui jui		Jan janv.			Jui jui		Jan	( )	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Saint-Hyacinthe, CA/AR												
Saint-Hyacinthe, V	50	5	3	26	67	67	12	45	41	62	10	13
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	2	1	-	1	2	3	-	-	1	2	1	
Saint-Thomas-d'Aquin, P	7	5	-	6	6	7	-	-	1	-	5	E
Sainte-Rosalie, P	4	-1	-		-	1	-	-	1	3	-	-
Sainte-Rosalie, VL	13	6	-	11	-	13	4	-	5	-	6	-
Total	76	17	3	45	75	91	16	45	49	67	22	19
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR												
Iberville, V	11	-	_	11	3	9	6	-1	9	4	4	3
L'Acadie, M	17	-	5	9	10	18	-	2	6	5	6	6
Saint-Athanase, P	42	7	10	28	16	46	5	6	16	9	23	14
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	116	7	19	86	68	122	11	14	31	38	74	43
Saint-Luc,V	176	26	26	110	127	201	30	29	68	50	89	100
Total	362	40	60	244	224	396	52	51	130	106	196	166
Shawinigan, CA/AR												
Grand-Mère, V	18		4	8	7	26	1	4	13	7	3	
Lac-à-la-Tortue, M	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	-	-
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	18	5	2	10	6	18	5	2	10	6	-	-
Saint-Georges, VL	8	1	-	2	5	4	1	6	2	9	- [	-
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	12	2	-	6	4	10	2	1	5	6	1	-
Saint-Jean-des-Piles, P	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	-	•
Saint-Mathieu-du-Parc, M (3)	5 4	1	1	4	7	5 4	-	1	4	7	1	•
Shawinigan, V (4) Shawinigan-Sud, V	26	2	3	15	18	35	5	3	14	9	13	12
Glawingan-Gud, V												
Total	97	14	12	48	49	108	16	18	50	46	18	12

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
 Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(4) Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

#### Table 46

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

### Tableau 46

Area I		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ne in	Jan janv.	June - juin		Ju ju	ne in	Jan janv.			30th 0 juin
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Alma, CA/AR	91	11	17	42	30	94	2	3	30	30	54	39
Baie-Comeau, CA/AR	32	1		22	-	28			4	11	27	2
Campbellton, CA/AR (portion Québecoise)	-		_		_		-	-	_	_		
Cowansville, CAVAR	34	9	1	25	7	62	35	2	43	5	11	3
Dolbeau, CA/AR	48	9	4	34	21	51	2	5	6	9	35	16
Hawkesbury, CA/AR (portion Québecoise)	5	3	_	2	4	2	-	-	_	2	2	5
Joliette, CA/AR	280	8	15	137	114	194	16	34	45	165	116	62
	7	0	2	1	7	4	10	54	3	5	110	7
Lachute, CA/AR	10	4	6	6	10	11	6	6	7	10	1	1 1
La Tuque, CA/AR				_		1						
Magog, CA/AR	131	21	4	53	80	118	12	3	44	45	36	75
Matane, CA/AR	11	2	1	6	3	10	2	2	9	17	11	1
Pembroke, CA/AR (portion Québecoise)		-	-	-	-		7		-		-	-
Rimouski, CA/AR	111	17	25	61	56	109	1	9	39	51	47	35
Rivière-du-Loup, CA/AR	92	1	7	40	30	132	1	26	64	44	63	33
Rouyn-Noranda, CA/AR	39	8	5	19	11	48	6	-	16	13	26	12
Saint-Georges, CAVAR	149	20	19	83	84	129	20	-	64	21	86	150
Salaberry-de-Valleyfield, CA/AR	37	10	10	15	15	38	6	-	15	7	14	22
Sept- Îles, CA/AR	15	4	2	10	6	15	-	-	5	6	10	5
Sorel, CA/AR	56	-	11	17	24	59	-	8	14	12	18	24
Thetford Mines, CA/AR	6	2	1	3	6	9	-	1	3	2	4	5
Val-d'Or, CA/AR	83	12	3	39	15	94	11	2	33	20	38	16
Victoriaville, CA/AR	102	23	13	53	59	108	20	16	48	49	25	24
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Amos, V	31	3	1	15	4	34	4		12	9	14	3
Gaspé, V	18	3	1	4	4	21	-4	•	7	3	3	3
Montmagny, V	21	•	4	5	17	17	-	-	6	10	6	18
Roberval, V	12	-	6	7	9	18	•	-	7	10	6	18
Sainte-Marie, V	52	2	3	24	18	41	-	-	8	17	33	25
Total												
Quebec Province /												
Province de Québec	19,488	2,169	1,895	10,239	9,952	18,251	2,237	2,152	6,481	6,876	9,244	9,812

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			C	ompletions Achevés	5		Unde Constr En constre	uction (2)
Collectivité		Jui <i>jui</i>		Jan janv			Jui jui	1	Jan janv	11	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T	359	27	53	142	184	319	43	54	157	157	124	20
Burlington, C	1,850	122	49	736	635	1,425	115	98	598	846	1,186	1.262
Dundas, T	73	6	1	33				8				.,
Flamborough, T	197	15	2	81	24 58	82 211	3		29	48	106	6
Glanbrook, TP	311	25	26	167			27	23	118	107	75	4
			21		81	216	52	8	114	138	145	13
Grimsby, T	144	12		66	113	148	16	11	60	67	60	90
Hamilton, C	639	107	90	318	280	610	48	86	223	247	296	26:
Stoney Creek, C	350	33	31	163	90	440	45	61	154	157	256	90
Total	3,923	347	273	1,706	1,465	3,451	349	349	1,453	1,767	2,248	2,15
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C	919	104	84	456	473	864	67	65	343	380	302	33
Kitchener, C	701	79	61	289	908	886	19	68	273	363	450	79:
North Dumfries, TP	56	12	3	19	32	55	7	4	17	18	15	21
Waterloo, C	1.064	222	97	587	487	805	110	41	296	352	455	560
Woolwich, TP	81	3	8	31	41	80	5	6	32	34	25	3
Total	2,821	420	253	1,382	1,941	2,690	208	184	961	1,147	1,247	1,752
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London												
Central Elgin, M	43	8	6	21	20	49	1	2	17	16	19	13
London, C	1,267	127	121	627	690	1.333	106	82	604	649	886	798
Middlesex Centre, TP	142	17	14	59	53	125	11	9	46	47	37	4
North Dorchester, TP	43	7	4	15	18	57	1	3	30	17	9	1
Southwold, TP	59	5	4	24	16	61	6	4	27	15	11	1
St Thomas, C	209	22	25	85	87	208	15	15	91	70	38	6:
West Nissouri, TP	10	1	1	5	7	10	3	•	6	2	1	
Total	1,773	187	175	836	891	1,843	143	115	821	816	1,001	95
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa												
	555	60	64	234	374	585	50	48	322	272	209	369
Clarington, T			64	189	300	465	37	54	211	261	188	31:
Oshawa, C	531	40 192	153	681	652	1,198	65	76	371	460	668	732
Whitby, T	1,377											
Total	2,463	292	281	1,104	1,326	2,248	152	178	904	993	1,065	1,414

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.(2) À la fin de la période indiquée.

Area /		Mi	Starts s en chanti	er			c	Completion: Achevés	S		En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ju ju		Jan janv			Ju <i>ju</i>	j.	Jan janv.		June Le 30	30th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Ottawa-Hull Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Ottawa-Hull												
Ontario Part / Partie ontarienne												
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP Rockcliffe Park, VL Russell, TP	16 56 511 752 252 869 840 147 785 36 12	5 60 73 40 99 54 19 58 4 1	8 14 59 55 24 172 75 30 89 8	3 19 207 308 121 324 375 61 302 13 8 24	23 38 271 321 102 644 369 82 583 18	13 67 450 756 250 780 743 139 754 37 5 43	- 4 37 74 24 50 49 8 43	6 5 33 63 19 93 45 10 40 2	31 141 314 112 275 262 55 225 5 3 16	10 21 186 292 98 360 294 55 397 16 5	3 15 151 261 75 230 282 56 380 24 5	16 33 231 292 72 551 341 85 521 17 2
Vanier, C West Carleton, TP	116	21	1	38	24	107	1	4	36	5 39	29	21
Sub-Total / Total partiel	4,447	448	551	1,803	2,503	4,144	296	323	1,475	1,797	1,528	2,207
	-											
Québec Part / Partie Québécoise  Aylmer, V  Buckingham, V  Cantley, M  Chelsea, M  Gatineau, V  Hull, V  La Pêche, M  Masson-Angers, V  Pontiac, M  Val-des-Monts, M	130 12 41 24 489 343 22 79 5	17 - 9 9 33 41 - 5	28 1 9 - 24 67 3 14 -	67 7 18 11 158 209 6 43	80 8 21 4 139 219 11 34 5	147 12 38 28 428 324 13 77 4 50	16 - 4 1 68 31 - 4 -	13 2 2 19 37 1 6	71 10 9 165 106 - 21 -	32 3 18 8 237 136 19 34 5	38 7 21 14 118 184 13 45 4 28	74 6 18 4 88 182 8 25 5
Sub-Total / Total partiel	1,185	120	159	544	550	1,121	130	82	405	507	472	439
Total	5,632	568	710	2,347	3,053	5,265	426	405	1,880	2,304	2,000	2,646
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara  Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	143 131 268 253 125 26 308 54 30 147	6 6 58 11 20 1 22 7	12 11 24 9 6 3 24 10 1	51 37 119 136 49 7 108 25 15 65	57/ 54/ 72/ 68/ 44/ 10/ 112/ 32/ 8/ 81/	126 107 257 134 113 25 229 56 27 160	13 4 16 11 19 2 25 3 4	15 16 36 7 8 - 34 2	555 355 1033 422 455 122 1111 211 133 72	55 65 114 167 60 9 117 17 9	28 45 125 178 47 7 109 32 11 60	51 57 80 101 39 14 186 40 11
Total	1,485	143	126	612	538	1,234	106	127	509	663	642	664

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 49

### Tableau 49

Area /		Mi	Starts s en chanti	er			C	Completion:	S		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Ju ju		Jan janv.	1		Ju ju	ne	Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury												
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)	-	-	-	-	_	-	-	_		-1	_	
Nickel Centre, T	14	1	2	5	5	14	1	-	3	2	4	5
Onaping Falls, T	2	1	-	2	-	3		_	1	-	2	
Rayside-Balfour, T	12	2	4	5	5	14	~	-	3	1	6	6
Sudbury, C	56	7	9	24	27	59	4	-	23	17	20	26
Valley East, T	32	5	3	11	12	28	1	-	5	10	10	9
Walden, T	83	-	-	3	6	17	2	1	6	75	1	5
Total	199	16	18	50	55	135	8	1	41	105	43	51
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay												
Conmee, TP	1	-	-	-	1	-	_	_		2	_	
Gillies, TP	1	_		1	-	2	-	-			2	
Indian Reserve (Fort William 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	
Neebing, TP	9	-	1	-	1	5	-	-	1	3	2	6
O'Connor, TP	3	1	1	1	1	3	-	-	-	-	1	1
Oliver Paipoonge, TP	31	-	1	14	3	28	-	-	11	6	5	2
Shuniah, TP	5	-	-	1)	3	10		1	5	3	5	4
Thunder Bay, C	182	12	15	84	49	234	7	6	152	57	74	76
Total	232	13	18	101	58	282	7	7	169	71	89	89

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Area /		Mi	Starts s en chan	tier			C	Completion Achevés	ns		Const Er	truction (2) (2) ruction
Collectivité	4000	Ju <i>ju</i>		I .	June juin		Ju ju			June - juin	11	30th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Toronto, C	10,097	874	522	5,195	3,775	7,576	1,003	960	4,363	3,708	8,168	9,927
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, T	238	16	7	56	56	388	37	_	262	73	119	15
East Gwillimbury, T	58	7	24	32	37	92	1	7	63	19	11	26
Georgina, T	425	48	30	176	214	439	19	9	186	137	135	20
Indian Reserve (Georgina Island 33)	-	40	- 40	-	40	-		40	47	-	-	_
King, TP	90	10	12	25	40	72	6	10	47	34	10	5
Markham, T Newmarket, T	2,742 452	194 76	146 22	1,347 251	1,467	3,346	444	192	1,757	1,364	1,369	1,26
Richmond Hill, T	2,934	228	205	996	188 1,145	542 2,570	38	13 271	274	121	234	23
Vaughan, C	5,015	271	577	2.488	3,222	4,115	153 249	407	1,288	1,325	1,357 2,565	1,83
Whitchurch-Stouffville, T	151	9	-	63	16	137	2	6	1,524 81	1,861 76	43	3,868
Total												
York Regional Municipality /												
Municipalité régionale de York	12,105	859	1,023	5,434	6,385	11,701	949	915	5,482	5,010	5,843	7,656
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, C	3,332	208	318	1,599	1,769	2.771	309	182	1,172	1,443	1,795	2,255
Caledon, T	494	18	45	145	294	366	59	47	147	258	57	221
Mississauga, C	4,601	629	312	2,375	2,540	3,354	492	641	1,887	2,861	3,119	3,566
Total												
Peel Regional Municipality /												
Municipalité régionale de Peel	8,427	855	675	4,119	4,603	6,491	860	870	3,206	4,562	4,971	6,042
Other Areas / Autres collectivités												
Ajax, T	395	21	43	115	283	606	63	30	287	185	400	459
Bradford West Gwillimbury, T	123	39	22	93	65	169	65	20	141	85	67	49
Halton Hills, T	545	44	59	196	178	411	39	29	196	198	213	325
Milton, T	92	5	20	11	26	37	1	-	10	20	29	88
Mono, TP	24	4	3	12	6	21	-	2	10	9	15	13
New Tecumseth, T	255	44	-	156	211	164	17	25	119	311	190	138
Oakville, T Orangeville, T	1,904	187	164	881	762	1,576	91	183	430	882	1,403	1,160
Pickering, C (3)	407	13	29	190	155	285	15	15	133	200	159	179
Uxbridge, TP	445 85	58 11	19	152 47	37	110	7	26 8	217 58	172 30	421 56	259 49
Total												
Other Areas / Autres collectivités	4,275	426	369	1,853	1,923	4,079	321	338	1,601	2,092	2,953	2,719
Total												
Greater Toronto Metro Area /	04.55	0.5	0.533	4.0.								
Région métro, du Grand Toronto	34,904	3,014	2,589	16,601	16,686	29,847	3,133	3,083	14,652	15,372	21.935	26,344

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.(3) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Table 51

### Tableau 51

Area /		Mi:	Starts s en chanti	er			C	Completion: Achevés	5		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Jui <i>jui</i>	-	Jan			Ju ju		Jan		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor												
Amherstburg, TP Essex, T (3) Lakeshore, T (4) LaSalle, T Tecumseh, T (5) Windsor, C	175 32 269 375 202 1,334	12 5 50 36 21 198	6 26 45 19 84	51 9 120 171 96 668	41 3 132 160 77 747	114 45 256 397 203 1,177	6 1 7 30 17 67	3 2 23 18 6 111	34 21 98 166 79 554	59 9 128 196 89 853	33 8 93 180 78 566	59 1 88 117 49 503
Total	2,387	322	180	1,115	1,160	2,192	128	163	952	1,334	958	817
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR												
Barrie, C Innisfil, T Springwater, TP	2,241 357 124	288 66 11	158 32 15	837 176 40	683 125 52	2,021 544 111	196 125 6	142 26 7	850 365 29	853 129 39	604 81 47	668 79 60
Total	2,722	365	205	1,053	860	2,676	327	175	1,244	1,021	732	807
Belleville, CA/AR												
Belleville, C Prince Edward, C (6) Quinte West, C	141 11 153	23 - 19	33 ** 17	57 63	53 ** 38	133 165	9 - 21	14	45 - 64	40 ** 30	46 30	55 ** 27
Total	305	42	50	120	91	298	30	18	109	70	76	82
Brantford, CA/AR												
Brant, CM Brantford, C	175 202	23 43	28 39	79 94	120 142	128 210	5 27	4 38	47 81	42 115	83 89	181 95
Total	377	66	67	173	262	338	32	42	128	157	172	276
Chatham, CA/AR Chatham-Kent, C	119	20	16	75	67	176	12	17	108	50	44	37
Total	119	20	16	75	67	176	12	17	108	50	44	37

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.
(4) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
(5) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(6)</sup> Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> À la fin de la période indiquée.
(3) Colchester North, TP maintenant partie d'Essex, T 1/1/00.
(4) Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.
(5) Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL

maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

(6) Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

### Tableau 52

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			C	Completion: Achevés	s		Const	(2)
Collectivité		Ju <i>ju</i>	- 1	Jan janv.			Ju ju	ne in	Jan janv.		June Le 3	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Cornwall, CA/AR												
Akwesasne (part)		-	_		_	_			_			
Cornwall, C	43	11	7	20	16	39	4	3	10	11	20	19
South Glengarry, TP	42	10	1	24	10	25	7	4	12	14	12	13
South Stormont, TP	59	6	10	51	23	58	5	-	43	2	9	23
Total	144	27	18	95	49	122	16	7	65	27	41	55
Guelph, CA/AR												
Eramosa, TP	63	3	**	6	99	54	_	94	5	910	6	**
Guelph, C	914	93	64	325	388	907	85	72	495	484	209	292
Guelph, TP	26	6	##	16	rich.	31	1	**	16	99	7	99
Guelph / Eramosa, TP (3)	**	**	5	**	45	**	**	3	910	37	**	24
Total	1,003	102	69	347	433	992	86	75	516	521	222	316
Kingston, CA/AR												
Frontenac Islands, TP	3	1	-	1	1	4	_	2	2	3	2	_
Kingston, C	523	48	35	181	192	412	31	28	142	160	155	258
Loyalist, TP	57	8	9	29	21	55	1	-	13	16	30	21
South Frontenac, TP	73	8	7	26	31	79	1	-	28	18	25	34
Total	656	65	51	237	245	550	33	30	185	197	212	313
North Bay, CA/AR												
	45				ł	40						
Bonfield, TP	15	7	-	4	-	13	-	-	4	2	-	
East Ferris, TP	16	1	-	12	2	14	2	-	6	1	7	3
Indian Reserve (Nipissing 10)	50	-	40	47	-	-			-		47	
North Bay, C North Himsworth, TP	56	21	10	17 26	20	62 38	4	1 1	27	21	17 25	21 13
Total	147	25	13	59	27	127	9	2	44	44	49	37
Peterborough, CA/AR		20				121					40	
									}	]}		
Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP (4)	35	6	6	16	17	33	-	5	14	14	18	19
Douro-Dummer, TP	27	4	7	9	16	31	1	2	13	8	17	25
Indian Reserves	5		-	3	1	3	-	-	1	2	2	1
Lakefield, VL	20	3	-	7	2	10	1	-	2	3	6	10
Otonabee-South Monaghan, TP	15	2	3	6	4	21	1	1	10	6	7	3
Peterborough, C	240	26	17	74	66	188	10	27	62	80	63	89
Smith-Ennismore, TP	41	6	7	18	17	40	5	2	15	15	16	16
Total	383	47	40	133	123	326	18	37	117	128	129	163

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Farmosa, TP and Guelph, TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
 North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Eramosa, TP et Guelph, TP

<sup>(</sup>a) La mosa, TP 1/1/00.

maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

(4) Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

### Tableau 53

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			С	ompletion: Achevés	s		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité	1999	Jui <i>jui</i>		Jan janv	- 11	4000	Jui jui		Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Sarnia, CA/AR												
Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-		_	-	-	_	_	3	3
Moore, TP	54	5	2	41	17	49	4	1	22	10	21	14
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Samia, C	163	21	12	79	53	160	12	10	63	54	55	41
Total	218	26	14	120	70	210	16	11	85	64	79	58
Sault Ste. Marie, CA/AR												
Indian Reserve (Garden River 14)	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Laird, TP	1	-	- [	-	-	3	1	-	3	2	3	3
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	-	2	1	3	-	-	1	1	3	3
Prince, TP Sault Ste Marie, C	83	12	8	1 47	26	101	3	2	55	18	1 27	25
Total	90	12	8	50	27	108	4	2	59	22	34	31
	30		-			100		-				
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brockville, CA/AR	154	33	17	61	53	138	10	5	49	60	56	52
Cobourg, CA/AR	89	8	6	38	20	82	13	3	41	32	15	13
Collingwood, CA/AR	180	4	18	91	74	122	3	3	36	131	96	42
Elliot Lake, CA/AR	-	- 1	-	-		17	-	-	5	3	6	10
Haileybury, CA/AR	18 157	1 9	2	7 54	24	74	3	10	9	32	50	80
Hawkesbury, CA/AR (Ontario Portion) Kenora, CA/AR	27	5	7	10	14	28	1	-	11	8	15	21
Leamington, CA/AR	135	18	20	39	55	123	5	12	34	67	30	25
Lindsay, CA/AR	49	2	13	24	27	51	1	5	18	61	63	20
Midland, CA/AR	145	10	16	60	40	127	4	7	40	64	62	36
Orillia, CA/AR	163	28	23	62	93	135	1	11	51	58	188	241
Owen Sound, CA/AR	14	2	-	11	2	18	6	2	10 29	28	30	9
Pembroke, CA/AR (Ontario Portion)	67 27	13	2	33	7	62 14	2	4	6	9	30	17
Port Hope, CA/AR Simcoe, CA/AR	14	1	3	6	6	8	1		3	-	40	49
Smiths Falls, CA/AR	36	7	-	25	7	33	4	1	13	3	14	7
Stratford, CA/AR	81	17	12	37	90	155	8	14	32	48	94	57
Strathroy, CA/AR	34	-	-	25	20	44	3	15	23	17	67	58
Tillsonburg, CA/AR	121	15	12	45	41	89	2	38	30	78	36	16
Timmins, CA/AR	38 161	1 2	7	11 53	5 45	38 147	10	1 12	10 63	76	5 32	1 25
Woodstock, CA/AR	101		,	33	43	177	10	12			02	
Other centres of 10,000 Pop. + I Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Bracebridge, T	49	2	11	18	31	50	4	13	25	40	12	10
Dunnville, T	59	7	1	18	10	16	-	-	10	31	87	101
Gravenhurst, T	47	-	9	4	22	66	-	10	10	20	26	15
Haldimand, T	124	11	5	48	30	50	-	23	9 56	89	320 50	381
Huntsville, T	51	•	58 1	9	141	121	-	23	5	09	30	3
Kapuskasing, T	17	4	1	46	18	18	1		6	16	219	233
Nanticoke, C Petawawa, T	/0	**	6	##	14	##	24		**	-	**	14
Total												
Ontario Province /				00.045	20.700	EE 004	E 400	E 400	25 224	27.252	34,168	40,238
Province de l'Ontario	62,925	6,202	5,276	28,617	29,788	55,834	5,196	5,135	25,231	27,352	34,100	40,230

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.



Table 54

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

# Tableau 54

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completion: Achevés	s		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité	1999	Ju ju		Jan janv.	- 1		Ju ju		Jan janv.		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg												
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM Rosser, RM	113 33 32 17	15 3 6	12 5 2 2	58 4 13 10	29 21 5 5	99 15 21 18	1	6 3 1 2	35 - 7 12	63 26 10 16	85 6 11 32	42 15 11 22
Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM Taché, RM	59 58 3 43	5 11 - 7	3 10 2 2	12 27 2 19	19 27 5 12	5 60 54 3	-	3 2 2 1	34 14 1	1 31 23 2 2	2 13 40 2 20	22 35 4
West St. Paul, RM Winnipeg, C	1,386	101	107	6 762	10 431	24 1,153	1 91	106	3 478	14 486	14 713	602
Total	1,772	149	149	913	566	1,485	93	127	596	694	938	775
Agglomerations of 10-000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brandon, CA/AR Portage La Prairie, CA/AR Thompson, CA/AR	246 14 -	43 2 -	28 6 -	61 4 -	50 21 -	104 14 -	9 4 -	13	33 6	42 11 10	60 6 10	18 18
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
St. Andrews, RM	62	7	5	19	13	48	-	3	7	18	21	18
Total Manitoba Province / Province du Manitoba	2,094	201	188	997	650	1,651	106	143	642	775	1,035	992
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina												
Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL	8	2	2	4	13 - 3	6	-	1	1	5	6	12
Disley, VL Edenwold No 158, RM Edenwold, VL	40	6	2	24	6	8 2	1	8	1 1	15	46	<b>46</b>
Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM	12	2	-	7	4	18	-	-	12	-	7	10
Lumsden, T Pense No 160, RM Pense, VL Pilot Butte, T	8 1 2 20	2	3	2	3 - 1 11	19 3 2 23	3	-	19 2 10	2	2 12	16
Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM White City, VL	10 432 5 23	42 2 3	3 101 1	211 4 9	301 2 9	7 398 6 20	1 24	132	1 209 4 3	329 2 8	6 199 4 10	10 203 3
Total	573	60	113	286	358	521	29	143	264	364	303	325

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

#### Tableau 55

Area /		M	Starts is en chant	tier			(	Completion Achevés	s		Const En	er (2) truction (2) ruction
Collectivité		Ju ju			June - juin		1	ine iin	1	June - juin	11	30th O juin
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saskatoon Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saskatoon												
Allan, T Asquith, T Blucher No 343, RM Bradwell, VL Claves, VL	1 2 8 3 1	1 3 -	3	2 4	3 6	1 2 9 1	-	- - - 1	1 4 1	4 3 2	1 5	3 6 -
Colonsay, T Colonsay No. 342, RM Corman Park No 344, RM Dalmeny, T Delisle, T	86 5 5	6	5	34	30	2 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 - 4 1	6	1 22 5	27 1 4	24	20 2
Dundurn No 314, RM Dundurn, T Elstow, VL Indian Reserve (White Cap 94) Langham, T	3 6	1 - - -	-	1 -	2	3 6 - 7	- - - 2	-	1 -	1	-	2 - - 1
Martensville, T Meacham, VL Osler, T Saskatoon, C	63 10 975	6 - 1 59	1 - 3 87	27 - 4 376	22 - 5 363	65 13 700	1 - - 51	4 - - 96	20 - 1 300	24 - 5 428	33 11 454	22 - 5 575
Shields, RV Thode, RV Vanscoy, No 345, RM Vanscoy, VL Warman, T	8 22 5 62	4 2 1	1 3	6 12 1 31	1 7 1 29	3 6 17 5 49	4	3	1 6 -	2 5 -	2 7 7 1 23	2 7 1 26
Total	1,273	100	110	507	475	981	70	110	380	527	575	672
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Estevan, CA/AR Lloydminster, CA/AR (Sask. part) Moose Jaw, CA/AR North Battleford, CA/AR Prince Albert, CA/AR Swift Current, CA/AR Yorkton, CA/AR	14 41 28 32 155 26	2 7 5 2 19 8 5	1 2 8 2 16 5	4 19 11 5 61 18 23	4 12 24 4 50 12 31	26 43 35 7 107 98 46	1 - - 6 35 3	1 5 4 18 7 3	2 29 7 4 42 79 18	4 21 17 27 94 16	27 14 28 4 73 36 25	13 13 24 5 58 22 38
Total Saskatchewan Province I Province de la Saskatchewan	2,192	208	261	934	970	1,864	144	291	825	1,087	1,085	1,170

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

### Tableau 56

Area /		Mi	Starts is en chanti	er			c	completions Achevés	5		Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité	1999	Ju ju		Jan janv	1.1		Jui jui		Jan janv	- 11	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary												
Airdrie, C	373	33	41	149	210	399	21	49	127	175	204	19
Beiseker, VL	15	4	-	4		10	2	1	4	8	5	13
Calgary, C	9,253	921	855	4,444	4,685	8,130	629	821	3,649	4,701	5,602	5.90
Chestermere, T	174	30	13	79	91	180	22	27	90	91	57	6
Cochrane, T	277	23	10	115	74	345	34	21	181	105	113	8
Crossfield, T	37	12	4	19	9	44	6	7	14	14	21	
Indian Reserve (Sarcee 145)	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Irricana, VL	44	24	2	25	7	52	7	3	14	12	31	
Rocky View No 44, MD	427	67	27	222	221	495	27	49	262	205	275	26
Total	10,600	1,114	952	5,057	5,297	9,655	748	978	4,341	5,311	6,308	6,52
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Edmonton												
Beaumont, T	64	12	4	24	40	43	1	8	27	62	19	2
Betula Beach, SV	-	-	-	-	-		-	-	~ -	-	10	-
Bon Accord, T	5	-	-	1	2	6	1	-	2	2	-	
Bruderheim, T	2	-	-	-	2	4	-	1	3	3	-	
Calmar, T	3	-	1	1	2	5	-	-	4	2	1	
Devon, T	53	3	6	23	39	46	6	7	24	39	22	3
Edmonton, C	4,098	452	468	1,630	1,866	3,483	347	280	1,625	1,774	2,132	2,59
Entwistle, VL	3	- 40	-	2	-	3	-	-	1	-	1	
Fort Saskatchewan, C	49	12	5	27	15	74	2	-	39	17	25	1
Gibbons, T	4	-	1	-	1	2	-	1		2	- 1	
Golden Days, SV Indian Reserve (Alexander 134)	4	-	-	2	-	3	-	2	1	2	4	
Itaska Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	1	•		-	
Kapasiwin, SV	1	-	-	-	']]	-	-	'	-	1	-	
Lakeview, SV					- 1						-	
Leduc, C	100	9	16	51	50	101	6	7	42	54	54	4
Leduc County No 25, CM	74	9	8	31	22	57	1	1	24	41	34	2
Legal, VL	9	-		2	5	7	-			3	2	
Morinville, T	58	1	8	49	17	67	-	2	14	10	49	1:
New Sarepta, VL	4	1	-	2	1	3	-	2	1	3	2	
Parkland County, CM	221	9	10	69	80	216	11	8	87	87	67	8
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Redwater, T	7	-	-	3	2	5	1	-	1	2	2	1
Seba Beach, SV	3	1	-	2	1	2	1	-	1	1	1	
Spring Lake VL (3)	2	1	-	1	-	2	1	-	1	-	1	
Spruce Grove, C	242	7	20	64	73	135	17	24	76	59	34	16
St Albert, C	497	42	59	235	254	521	32	46	218	315	303	19
Stony Plain, T	64	107	9	23	37	690	3	4	24	34	28	39
Strathcona County No 20, SM	971	197	83	487	488	690 102	56	42	319	399	479	68
Sturgeon County, MD	106	13	24	41	46	102	5	/	35	43	37	38
Sundance Beach, SV Thorsby, VL	8			5		5	1	-	4	3	1	
Wabamun, VL	1			3					-	1		
Warburg, VL	2	-	-	-	3	-	-	1	-	3	-	2
Total	6,655	775	722	2,775	3,047	5,639	492	444	2,573	2,962	3,298	3,94

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom d'Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

### Tableau 57

Area /		Mi.	Starts s en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Jui jui		Jan janv.	June - juin			ne in		June - juin	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Lethbridge, CA/AR		]										
Lethbridge, C	556	47	71	250	284	499	42	49	173	230	302	339
Medicine Hat, CA/AR												
Cypress County, MD (3) Medicine Hat, C Redcliff, T	50 373 14	8 27 2	15 38 6	33 147 2	39 128 12	56 589 12	22	5 39 1	24 158 5	20 176 14	29 366 4	33 113 7
Total	437	37	59	182	179	657	22	45	187	210	399	153
Red Deer, CA/AR												
Red Deer, C	657	60	84	325	423	730	19	32	226	337	418	332
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Camrose, CA/AR	49	5	16	21	113	118	6	7	31	14	77	117
Grand Centre, CA/AR Grande Prairie, CA/AR	116 615	11 96	12 71	45 222	34 206	129 793	7 38	7 26	64 306	37 172	38 135	41 129
Lloydminster, CA/AR (Alta. part)	84	5	7	37	56	78	10	14	24	52	49	46
Wetaskiwin, CA/AR	44	6	1	10	23	27	1	-	10	21	14	33
Wood Buffalo, CA/AR	354	47	33	120	405	395	14	19	91	134	135	335
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Brooks, T	49	7	3	34	43	70	11	4	52	24	22	38
Total												
Alberta Province / Province d'Alberta	20,216	2,210	2,031	9,078	10,110	18,790	1,410	1,625	8,078	9,504	11,195	12,029
Total										-		
Prairie Provinces / Provinces des Prairies	24,502	2,619	2,480	11,009	11,730	22,305	1,660	2,059	9,545	11,366	13,315	14,191
Yellowknife, C, N.W.T. / T.N.O. (4)	15	2	3	8	5	77	es es	1	70	2	4	7

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> As at the end of the period shown.
(3) Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.
(4) Data for Yellowknife not included in Province or Canada totals.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> A la fin de la période indiquée. (3) Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.

<sup>(4)</sup> Les données de la ville de Yellowknife ne sont pas incluses dans le total provincial ni celui du Canada.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

# Tableau 58

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			C	Completions Achevés	S		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité	4000	Jul ju		Jan janv.	1		Jui ju	1	Jan janv.	- 11	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver												
Anmore, VL	19		-	9	5	31	-	-	18	4	11	g
Belcarra, VL	1	-	-	-		-	-	-	-		-	
Burnaby, C	483	19	84	123	367	1,172	9	11	265	169	919	567
Coquitlam, C	420	29	33	173	141	528	29	100	349	238	175	147
Delta, DM	136	7	8	54	26	146	4	-	66	62	70	36
Greater Vancouver, Subd. A, SRD Indian Reserves	17	2	-	6	10	18	-	1	3	5	53	54
Lions Bay, VL	1	-	-		4	12		-	12	-[]	1	1
New Westminster, C	134	2	5	105	49	368		3	66	20	298	56
North Vancouver, C	297	4	109	185	138	271	132	-	173	124	228	256
North Vancouver, DM	113	5	5	29	26	232	43	7	63	80	173	34
Port Coquitlam, C	277	21	8	51	75	172	8	20	95	94	64	195
Port Moody, C	53	4	10	15	55	122	52	1	104	18	15	72
Richmond, C	637	33	25	266	422	820	238	17	594	247	351	669
Surrey, C	1,875	182	80	690	673	2,119	292	93	1,092	827	619	622
University Endowment Area Vancouver, C	3,258	234	207	1,664	1,467	3.784	356	265	1,420	127 2,362	126 4,908	3,283
West Vancouver, DM	66	8	- 6	32	41	104	8	4	63	51	88	71
White Rock, C	12	-	5	3	9	99	1	_	93	6	6	12
Total Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	7,803	551	585	3,407	3,510	10,006	1,174	523	4,482	4,434	8,105	6,091
Other Areas / Autres collectivités												
Langley, C	14	-	-	13	86	20	-	-	2		13	86
Langley, DM	453	30	24	177	158	431	36	24	182	141	143	187
Maple Ridge, DM	348	31	30	186	213	590	83	15	221	174	355	187
Pitt Meadows, DM	59	9	8	29	28	55	3	1	17	34	29	15
Other Areas / Autres collectivités	874	70	62	405	485	1,096	122	40	422	349	540	475
Total												
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver	8,677	621	647	3,812	3,995	11,102	1,296	563	4,904	4,783	8,645	6,566
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria												
Capital Subd. B, SRD	14	3		4	3	12	1		2	-	7	4
Capital Subd. C, SRD	85	4	8	31	37	89	6	8	48	32	38	51
Central Saanich, DM	56	2	4	32	34	76	5	3	22	25	43	22
Colwood, C	28	-	5	4	14	10	-	8	6	10	5	20
Esquimalt, DM	13	1	-	4	4	5	3	-	4	7	2 8	7
Highlands, DM	4	-	2	4	6	13	1	1	7		0	-
Indian Reserve (Becher Bay 1)	191	15	12	126	49	216	16	16	92	57	102	35
Langford DM Metchosin, DM	16	1	1	6	6	16		1	2	4	9	6
North Saanich, DM	32	4	-	19	11	34	6	2	17	12	15	8
Oak Bay, DM	16	-	_	6	2	37	2	2	33	5	6	9
Saanich, DM	235	11	30	135	100	223	13	16	142	163	137	93
Sidney, T	36	3	-	12	9	16		4	5	19	11	13
Victoria, C	515	13	54	166	82	87	3	199	12	273	205	288
View Royal, T	99	3	10	74	20	62	20	9	36	20	71	69
		-										

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Columbia Province (Dwelling Units)

### Tableau 59

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completions Achevés	s		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Ju <i>ju</i>	1	Jan janv			Ju ju		Jan janv	1.1	June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	, 2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Abbortsford, CA/AR												
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD Indian Reserves	450	42	41 1	252 - -	153 2 6	507	16 - -	24	134	166 - 6	336	148 2 -
Mission, DM	116	17	7	41	38	82	2	33	28	86	56	29
Total	566	59	49	293	199	589	18	63	162	258	392	179
Chilliwack, CA/AR												
Chilliwack, DM	188	12	23	101	71	229	22	7	131	115	129	66
Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	1 12	-	4	12	10	1 27	10	-	10	6	23	11
Total	201	12	27	113	81	257	32	7	141	121	153	77
Courtenay, CA/AR												
Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	20 56 78 3	1 3 10 -	4 5 2	9 22 37 2	18 13 21 1	62 61 68 17	8 3 7 -	4 3 4 -	50 25 22 17	20 21 31 2	30 65 56 1	27 54 41 1
Total	157	14	11	70	53	208	18	11	114	74	152	123
Kamloops, CA/AR												
Indian Reserves Kamloops, C Logan Lake, DM Thompson-Nicola Subd. B, SRD	23 271 -	16 -	1 10 - -	6 98 - -	7 57 - -	12 287 -	20 - -	1 9 -	6 129 - -	11 137 - -	1 324 - -	8 259 - -
Total	294	16	11	104	64	299	20	10	135	148	325	267
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	17 260 22 494 66 21	2 23 1 40 9	27 46 6	9 112 13 205 20 14	3 108 1 190 68 27	22 259 39 426 52 23	6 25 1 38 4 2	1 24 - 26 4	12 84 17 161 22 6	6 110 - 214 22 3	7 104 14 209 21 14	2 75 2 208 82 28
Total	880	78	79	373	397	821	76	55	302	355	369	397
Nanaimo, CA/AR												
Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	381 80	25 18	33 14	139 33	114 62	342 72	- 44 4	25 4	177 34	127 31	108 44	171 85
Total	461	43	47	172	176	414	48	29	211	158	152	256

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

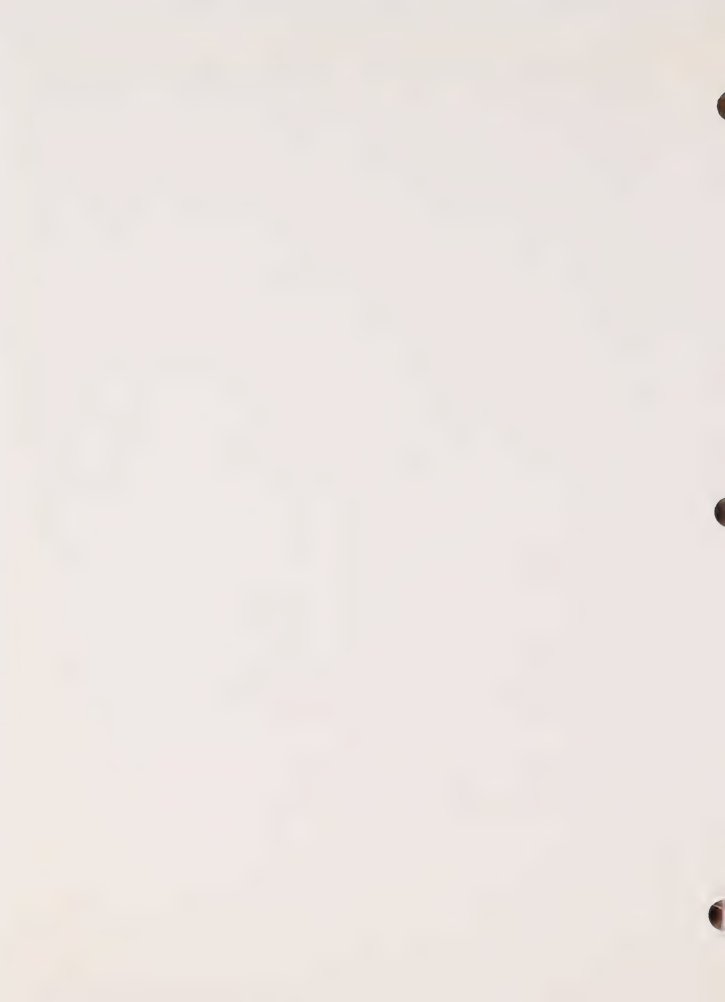
# Tableau 60

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mis	Starts s en chanti	ier			С	ompletions Achevés	s		Unde Constru En constru	uction (2)
Collectivité		Jur jui		Jan janv			Jui jui		Jan janv		June Le 30	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Prince George, CA/AR												
Prince George, C	166	20	25	71	68	338	70	11	233	73	88	73
Vernon, CA/AR												
Coldstream, DM Indian Reserves Lumby, VL North Okanagan Subd. B, SRD Vernon, C	38 - 1 29 267	3 - 1 94	1 - 1 3	21 - 1 5 134	15 - 7 39	44 10 1 28 140	4 - 1 10	4 - 2 5	18 10 1 6 39	15 - 11 198	16 - - 6 257	132
Total	335	98	5	161	61	223	15	11	74	224	279	143
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomerations de 10 000-49 999 âmes												
Campbell River, CAVAR Cranbrook, CAVAR Dawson Creek, CAVAR Duncan, CAVAR Fort St. John, CAVAR Kitimat, CAVAR Penticton, CAVAR Port Alberni, CAVAR Powell River, CAVAR Prince Rupert, CAVAR Quesnel, CAVAR Williams Lake, CAVAR	67 71 101 92 188 7 154 23 24 3 35 37 153	9 6 8 16 36 2 16 4 4 4 7 3 11 23	16 7 3 11 6 1 6 4 - 2 3 12	37 17 12 46 114 5 62 12 10 0	26 22 39 41 28 3 36 13 7 7 - 11 10 44	87 78 34 140 175 25 254 43 46 8 56 41 144	12 5 3 7 22 - 25 2	5 4 14 6 6 - 11 3 2 - 4 40	50 13 15 83 59 21 192 11 36 - 35 13	16 40 23 48 61 2 45 15 9 9 1 13 8	30 48 13 54 116 11 48 33 12 9 27 25 76	2( 1) 99 33 33 61 11 12 21
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus Salmon Arm, DM Squamish, DM Summerland, DM	47 6 91	8 1 1	4	24 3 7	13 7 7	57 25 27	7 3 6	5	22 18 15	16 12 8	48 19 19	3: 1: 9:
Total British Columbia Province / Province de la Colombie-Britannique	14,176	1,169	1,102	6,216	5,778	16,387	1,768	1,129	7,359	7,231	11,802	9,28

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 <sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

#### Tableau 61

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées dans les régions métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / (1) Periode (1)	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982 1983 1984 1985 1986	40,423 68,695 64,055 64,487 83,117	43,788 70,045 63,749 65,646 82,550	5,443 4,093 4,399 3,240	575 940 1,000 742 914	4,868 3,153 3,399 2,498 2,893	6. 5. 5.
1987 1988 1989 1990	107,396 101,532 94,563 87,961 64,065	105,423 100,755 93,974 85,187 66,899	3,807 5,780 6,557 7,146 9,920 7,577	1,502 1,399 1,414 1,336 1,388	4,278 5,158 5,732 8,584 6,189	4. 4. 5. 5. 6. 8.
1992 1993 1994 1995 1996	72,069 67,359 68,754 49,618 53,667 70,399	72,974 66,278 66,947 51,283 55,539 70,585	8,798 8,971 7,914 6,371 6,443	1,357 1,384 1,325 830 950 1,108	5,863 7,414 7,646 7,084 5,421 5,335	7. 7. 7. 9. 11. 10.
1998 1999	70,357 74,775	70,272 75,644	6,443 6,304	1,108 1,179	5,335 5,125	10. 8.:
1998 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	5,425 4,640 4,608 5,059 5,180 6,103 7,417 6,539 6,721 6,435 6,011 6,219	5,214 4,563 4,430 4,891 5,255 6,193 7,817 6,552 6,710 6,308 5,987 6,352	6,681 6,767 6,977 7,175 7,146 7,106 6,724 6,742 6,782 6,982 6,995 6,877	1,103 949 1,018 1,123 1,134 1,249 1,126 1,146 1,276 6 1,222 1,159 1,086	5,578 5,818 5,959 6,052 6,012 5,857 5,598 5,596 5,506 5,720 5,836 5,791	9.0 9.1 9.1 9.1 10.1 10.1 10.1 10.1
1999 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4,977 4,898 4,887 5,108 5,278 6,554 7,843 7,476 7,320 7,277 6,802 6,355	4,743 4,931 5,011 5,235 5,316 6,840 8,177 7,652 7,368 7,184 6,807 6,380	7,106 7,096 7,014 6,917 6,869 6,612 6,327 6,161 6,148 6,285 6,308 6,304	1,124 1,021 966 1,182 1,348 1,372 1,292 1,292 1,281 1,381 1,371 1,179	5,982 6,075 6,048 5,735 5,521 5,240 5,035 4,869 4,867 4,904 4,937 5,125	9.4 9.4 9.3 8.4 8.3 8.4 8.4 8.4 8.5 8.4 8.5
2000 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mers Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept Oct. / ocf. Nov. / nov. Dec. / déc.	5,524 4,953 5,487 4,900 5,739 6,491	5,518 4,842 5,448 5,008 5,609 6,913	6,329 6,469 6,558 6,494 6,680 6,284	1,152 1,121 1,281 1,129 1,476 1,240	5,177 5,348 5,277 5,365 5,204 5,044	8. 8. 8. 8. 8.

Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions.
 Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions.
 Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions.
 Subsequent data are on 1996 census area definitions.
 (2) As at the end of the period shown.
 (3) Data are privately initiated dwelling units.

Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981.
Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.
Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991.
Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 A la fin de la période indiquée.
 Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Tableau 62

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Dwelling Units
Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and
Urban Agglomerations (2)

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

			1999	9					200	0		
				Unabs	sorbed Dwelli	ng Units /	Logements n	on écoulés				
Area f Collectivitie (1)	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	April avril	May mai	June juin
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												-
Calgary	937	924	910	905	918	944	931	983	1,006	986	1,030	1,06
Chicoutimi-Jonquière	10	6	6	7	7	8	7	11	11	11	11	50
Edmonton	579 108	579 112	562 115	573 84	571 85	555 82	551 109	605 122	636 99	637 113	616 116	58 9
Halifax Hamilton	97	136	96	111	103	136	166	188	204	199	184	17
Kitchener	115	121	127	122	117	98	99	113	119	132	118	11
London	156	182	179	190	187	156	166	152	149	148	165	14
Montréal	616	594	594	664	736	808	850	840	930	964	1,092	92
Oshawa	35	39	40	57	59	68	69	69	73	79	65	6
Ottawa-Hull Ottawa	241 144	228 127	226 132	236 146	252 159	251 153	231 134	258 163	237 146	211 125	212 121	24 15
Hull	97	101	94	90	93	98	97	95	91	86	91	9
Québec	109	111	83	84	97	98	104	110	111	114	112	9
Regina	62	69	64	66	72	69	58	62	49	53	57	6
St. Catharines-Niagara	96 12	85 9	93	106 14	107	10 <del>9</del> 13	114	122	127	130	128	12
Saint John St. John's	20	25	27	25	23	23	27	17	16	17	18	1
Saskatoon	47	43	59	70	65	68	69	68	69	60	61	6
Sherbrooke	23	16	17	14	14	10	10	10	8	8	9	
Sudbury	18	16	19	17	17	14	16	14	15	16	14	1
Thunder Bay	6	7	7	5	7	7	6	9	13	17	18	1
Toronto	677 54	562 69	549 63	565 54	662 56	645 50	620 48	585 55	601	548 68	518 58	45
Trois-Rivières Vancouver	915	814	780	778	767	743	805	796	801	743	715	65
Victoria	108	110	113	116	102	94	89	96	100	104	106	10
Windsor	132	151	169	178	105	114	39	32	17	22	12	30
Winnipeg	118	106	133	146	146	143	131	139	141	134	142	131
Sub-Total / Total partiel	5,291	5,114	5,045	5,187	5,284	5,306	5,329	5,468	5,609	5,526	5,590	5,28
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	113	117	120	124	122	120	119	116	112	107	119	113
Barrie	228	228	230	251	164	162	166	174	145	152	242	178
Belleville	-	-	-	-	2	2	2	-	-	1	1	
Brantford	14	13	14	14	14	17	21	20	15	11	20	18
Cape Breton Charlottetown	3 7	14	14	14	14	14	14	10	9	9	11	!
Chatham	15	9	23	13	18	5	11	11	10	3	4	
Chilliwack	36	39	37	42	36	33	33	31	32	25	22	2
Cornwall	1	1	1	1	1	1	2	3	3	2	2	
Courtenay	31	35	41	41	38	34	42	41	37	38	37	36
Drummondville Fredericton	13	9	21	9	10	12	12	8	19	17	16	15
Granby	8	9	7	7	4	4	4	5	6	5	4	7
Guelph	9	12	8	6	4	4	3	7	9	12	13	14
Kamloops	53	40	39	45	47	45	46	43	40	39	37	41
Kelowna	98	103	94	86	102	97	81	69	64	85	98	101
Kingston Lethbridge	46 37	42 32	40 40	42 32	51 37	45 30	46 28	52 31	55 31	55 41	46 54	41
Medicine Hat	44	51	70	60	44	41	40	43	48	52	47	39
Moncton	18	19	21	22	24	29	33	26	28	29	29	30
Nanaimo	60	69	68	70	75	70	68	66	60	62	53	49
North Bay	21	23	23	24	23	35	31	29	28	25	22	20
Peterborough Prince George	19 15	23	22 26	19	16	22	21	23	24	20	21	27
Red Deer	66	59	53	24 49	23 41	23 40	29 42	31	32 36	32 42	32 45	32 41
Saint-Hyacinthe	6	4	5	4	5	7	3	2	2	2	2	41
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	28	33	35	35	36	30	33	33	34	42	35
Sarnia Sault Ste Marie	9	13	22	32	37	26	25	31	29	23	27	28
Sault Ste. Marie Shawinigan	4	2	2 3	3	2	4	5	8	8	9	9	3
Vernon	24	19	19	21	5 21	23	8 22	23	26	8 28	7 28	9 27
Sub-Total / Total partiel	1,036	1,047	1,103	1,098	1,024	998	1,000	1,001	949	968	1,090	999

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996 (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-Detached Dwellings in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Census Agglomerations
June 2000

# Tableau 63

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitane, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement juin 2000

June 2000					juin 2000				
	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory current month	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current	Life of inventory (No. of
	Achevés	Écoulés à	Non écoulés	Log. du stock	Total	Non écoulés	Pourcentage	month Pourcentage	months) Durée du
	mois	l'achève-	mois	écoulés	log.	mais	écoulé à	écoulé	stock
Area / Collectivité (1)	courant	ment	précédent	mois courant (1-2+3-6)	écoulés (1+3-6)	courant (1+3-5)	l'achévement	mois courant	(Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	701	474	1,030	190	664	1,067	67.6	38.4	5.
Chicoutimi-Jonquière	11	10	1,000	4	14	8	90.9	63.6	2.
Edmonton	373	273	616	130	403	586	73.2	40.7	4.
Halifax	110	84	116	50	134	92	76.4	59.3	1.
Hamilton	173	107	186	75	182	177	61.8	50.7	2
Kitchener	174	155	120	21	176	118	89.1	59.9	5
London	80	64	159	26	90	149	80.0	37.7	5
Montréal	900	653	1,090	409	1,062	928	72.6	53.4	2
Oshawa	147	139	67	13	152	62	94.6	71.0	4
Ottawa-Hull	328	231	213	63	294	247	70.4	54.3	3
Ottawa Hull	252 76	175 56	122	48	223	151	69.4	59.6	3
Québec	225	219	91 112	15 24	71	96	73.7	42.5	6
Regina	23	15	57	5	243	94 60	97.3 65.2	72.1	3 12
St. Catharines-Niagara	70	52	129	19	71	128	74.3	25.0 35.7	12
Saint John	20	17	13	3	20	13	85.0	60.6	4
St. John's	33	32	18	3	35	16	97.0	68.6	5
Saskatoon	59	37	· 61	15	52	68	62.7	43.3	4
Sherbrooke	49	49	9	-	49	9	100.0	84.5	4
Sudbury	1	-	14	2	2	13	0.0	13.3	6
Thunder Bay	7	6	18	3	9	16	85.7	36.0	5
Toronto	1,663	1,629	539	114	1,743	459	98.0	79.2	4
Trois-Rivières	48	39	58	19	58	48	81.3	54.7	2
Vancouver	221	138	715	144	282	654	62.4	30.1	4
Victoria	45	21	106	24	45	106	46.7	29.8	4
Windsor	163 99	135 62	12 142	10 42	145 104	30	82.8	82.9	3.
Winnipeg						137	62.6	43.2	3.
Sub-Total / Total partiel	5,723	4,641	5,611	1,408	6,049	5,285	81.1	53.4	3.
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines									
Abbotsford	34	26	119	14	40	113	76.5	26.1	8.
Barrie	82	68	245	81	149	178	82.9	45.6	2.
Belleville	18	18	1	1	19	-	100.0	100.0	
Brantford	23	20	21	5	25	19	87.0	56.8	3.
Cape Breton	20	20	-	-	20		100.0	100.0	
Charlottetown	12	12	11	2	14	9	100.0	60.9	4
Chatham	17	13	4	3	16	5	76.5	76.2	1
Chilliwack	7	4	22	4	8	21	57.1	27.6	5
Cornwall	7	7	2		7	2	100.0	77.8	*
Courtenay	11	8	37	4	12	36	72.7	25.0	9.
Drummondville Eroderictor	26 16	26 16	16	1	26 17	15	100.0 100.0	100.0 53.1	15
Fredericton		21	4	2	23	7	80.8	76.7	3
Granby Guelph	26 62	58	13	3	61	14	93.5	81.3	4
Kamioops	10	4	37	2	6	41	40.0	12.8	20
Kelowna	55	32	98	20	52	101	58.2	34.0	5
Kingston	23	20	46	8	28	41	87.0	40.6	5
Lethbridge	49	42	54	13	55	48	85.7	53.4	3
Medicine Hat	35	12	47	31	43	39	34.3	52.4	1
Moncton	37	36	29	-	36	30	97.3	54.5	
Nanaimo	25	15	53	14	29	49	60.0	37.2	3
North Bay	2	1	22	3	4	20	50.0	16.7	6
Peterborough	33	23	21	4	27	27	69.7	50.0	6
Prince George	11	4	32	7	11	32	36.4	25.6	4
Red Deer	32	28	45	8	36	41	87.5	46.8	5
Saint-Hyacinthe	10	8	2	40	8	4	80.0 93.6	66.7 60.7	3
Saint-Jean-sur-Richelieu	47	44	42	10	54	35 28	18.2	28.2	3
Samia South Sto. Maria	11	2	28 9	9	11	8	100.0	27.3	8
Sault Ste. Marie	14	12	7	1	12	9	85.7	57.1	
Shawinigan Vernon	11	8	28	4	12	27	72.7	30.8	6.
Sub-Total / Total partiel	768	610	1,095	254	864	999	79.4	46.4	3.

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
June 2000

#### Tableau 64

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement juin 2000

Area / Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	167,972	190,000	216,533	260,620	200,000	221,523	1,0
Chicoutimi-Jonquière	~ ~						
Edmonton	142,900	165,480	184,920	219,560	175,000	184,221	5
Halifax	134,460	144,920	159,960	181,600	149,900	161,486	
Hamilton	187,554	195,000	204,980	256,800	200,000	226,511	1
Kitchener	162,940	175,000	185,000	239,400	180,000	198,795	1
London	136,900	157,000	170,000	200,100	165,000	175,138	1
Montréal	105,000	125,000	140,000	160,000	130,000	142,541	9
Oshawa	168,740	188,172	202,900	232,754	200,000	202,862	
Ottawa-Hull	109,200	145,700	184,900	218,300	171,900	172,314	2
Ottawa	175,700	188,200	209,900	246,500	200,500	211,625	1
Hull	92,000	100,000	111,000	130,000	108,000	110,482	
Québec	75,000	90,000	101,000	125,000	95,000	101,994	
Regina	136,600	148,656	156,770	171,363	151,500	159,186	
St. Catharines-Niagara	156,900	164,900	179,900	220,900	171,900	190,327	1
Saint John	100,500	125,000	134,000	172,000	130,000	137,223	
St. John's	110,700	127,900	155,900	225,000	143,450	162,106	
Saskatoon	151,500	167,000	176,315	190,300	172,106	172,973	
Sherbrooke			110,010	100,000	,	112,010	
Sudbury	119,900	129,540	150,000	185,800	140,000	147,500	
Thunder Bay	162,000	170,000	180,000	185,000	172,500	174,063	
Toronto	191,990	207,990	250,000	349,900	228,000	313,276	4
Trois-Rivières	70,000	77.400	85,000	111,000	81,500	88,790	4
Vancouver	229,000	298,000	369,000	450,000	329,000	409,507	
Victoria	215,224	249,900	289,900				6
Windsor	139,000	140,000		332,140	277,450	284,199	
Winnipeg	141,760	159,900	140,000	153,000	140,000	144,045	
			173,400	198,218	168,240	173,059	1
Sub-Total / Total partiel	135,000	169,000	198,340	249,500	182,889	222,484	5,2
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines							
Abbortsford	195,000	218,400	226 200	050 000	000.000	000 000	
Barrie			236,200	259,000	226,000	229,922	1
	143,700	149,900	159,900	169,900	154,000	161,691	1
Belleville	444,000	455,000	404.000	-	-		
Brantford	144,900	155,000	184,000	189,000	165,000	171,126	
Cape Breton	-	~	-	-	-	-	
Charlottetown							
Chatham	450.000			• •		• •	
Chilliwack	159,000	175,000	209,920	213,000	189,000	190,652	
Cornwall			• •				
Courtenay	116,960	125,000	170,000	195,000	155,000	170,822	
Drummondville	-	-	-	-	-	-	
Fredericton	83,000	120,000	126,200	145,000	125,000	118,692	
Granby							
Guelph	170,400	185,000	199,900	245,800	186,250	207,568	
Kamloops	141,960	168,580	190,000	249,000	180,000	186,551	
Kelowna	180,000	200,000	225,000	260,000	220,000	226,405	
Kingston	139,000	139,000	149,000	159,000	149,000	146,122	
Lethbridge	116,283	138,346	159,960	190,000	148,354	152,166	
Medicine Hat	113,000	146,400	167,800	184,000	161,000	170,125	
Moncton	88,360	90,800	101,400	122,600	92,950	103,204	
Nanaimo	136,900	159,900	194,500	234,900	169,900	185,559	
North Bay	129,500	129,500	139,000	155,000	131,750	147,125	
Peterborough	147,954	160,000	169,980	197,000	160,000	169,903	
Prince George	162,936	175,500	185,000				
Red Deer				194,520	179,700	183,364	
Saint-Hyacinthe	142,140	150,000	175,600	228,069	165,000	178,472	
Saint-nyacintne Saint-Jean-sur-Richelieu	26 400	05.000	400 000	407 100	400	400.000	
	86,400	95,000	100,000	127,400	100,000	103,657	
Sarnia	161,200	180,000	201,800	243,000	190,000	197,116	
Sault Ste. Marie	7 0						
Shawinigan Vernon	170,800	178,000	189,000	225,000	182,000	105 345	
Vernon		170,000	103,000	225,000	102,000	195,315	- 2
		155 000	470 000	200 200	405 575	490.455	
ub-Total / Total partiel  Total		155,000 165,064	179,900	220,000	166,950	176,135	9

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

<sup>(2)</sup> Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

<sup>(1)</sup> Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

<sup>(2)</sup> Les données concernent les logements de propriétaires-occupants et en copropriété

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Absorbed
Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
June 2000

#### Tableau 65

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement juin 2000

Area /	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median / Médiane	Average / Moyenne	Units / Logements
Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	50%	MOYETTIE	Logernents
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	157,693	180,550	208,477	260,000	192,235	222,204	6
					97,500	108,929	
Chicoutimi-Jonquière	75,000	90,000	115,000	130,000			
Edmonton	141,709	160,379	184,940	216,240	169,900	182,948	4
Halifax	125,000	145,000	165,900	194,000	153,500	172,867	1
Hamilton	192,960	199,500	203,000	248,940	201,000	229,179	1
Kitchener	165,000	175,000	190,000	225,000	180,000	195,933	1
London	142,000	165,800	194,600	229,800	180,500	196,239	
Montréal	105,000	125,000	146,800	180,000	135,000	148,722	1,0
Oshawa	184,900	206,100	227,900	244,390	217,990	221,394	1
Ottawa-Hull	130,000	179,900	204,500	232,900	191,400	191,292	
	177,980	197,900	218,660	243,320	205,900	217,107	
Ottawa			115,600		110,000	110,211	· · · · · · · · ·
Hull	90,000	101,600		129,960			
Québec	95,000	110,000	125,000	150,000	115,000	125,786	2
Regina	128,809	138,095	183,000	205,800	158,372	179,456	
St. Catharines-Niagara	145,900	164,900	196,980	269,900	174,900	215,103	
Saint John	110,000	122,000	165,200	195,000	134,000	155,017	
St. John's	118,220	129,660	148,700	234,320	139,500	172,811	
Saskatoon	124,740	135,563	153,675	191,119	145,243	158,072	
Sherbrooke	80,000	95,000	100,000	125,000	96,000	106,204	
	00,000	00,000	100,000	720,000			
Sudbury							
Thunder Bay	200 740	222.000	264 000	304.172	247,900	269,087	1.7
Toronto	206,718	233,900	264,900				1,1
Trois-Rivières	70,000	85,000	97,000	119,000	91,000	104,412	,
Vancouver	269,000	329,100	379,720	485,400	359,000	423,665	
Victoria	239,720	278,300	321,400	361,500	294,900	319,680	
Windsor	135,858	140,000	155,000	189,000	147,890	169,473	1
Winnipeg	134,800	159,000	165,000	218,000	162,218	183,309	
ub-Total / Total partiel	135,160	175,000	209,900	255,900	191,995	217,285	6,
agglomérations urbaines Abbortsford	201,200	226,600	239,600	278,980	229,000	242,523	
	149,900	159,900	169,900	189,900	165,900	174,942	
Barrie			160,000	190,000	150,000	162,579	
Belleville	135,000	150,000			168,000	171,956	
Brantford	135,000	142,000	172,600	210,000			
Cape Breton	73,416	89,340	103,140	136,580	94,600	118,822	
Charlottetown	65,000	90,000	105,000	150,000	90,000	113,929	
Chatham	120,360	138,400	143,800	167,200	142,150	143,794	
Chilliwack							
Cornwall							
	138,760	195,000	240,000	410,000	202,500	244,950	
Courtenay		72,480	109,200	139,600	84,250	102,862	
Drummondville	68,000			140,000	120,000	115,714	
Fredericton	85,000	115,000	125,000			129,522	
Granby	87,000	98,000	140,000	177,000	110,000		
Guelph	169,069	183,480	203,960	235,900	195,000	202,784	
Kamloops							
Kelowna	187,000	225,000	252,000	343,000	240,000	258,778	
Kingston	139,000	139,000	149,000	190,200	149,000	159,143	
Lethbridge	108,824	130,000	140,557	180,175	131,000	147,649	
_	132,000	149,000	165,000	175,000	159,000	156,744	
Medicine Hat	89,000	95,800	114,400	125,400	101,600	105,836	
Moncton			197,000	232,800	180,000	198,134	
Nanaimo	118,120	167,064	197,000	202,000	100,000	,00,101	
North Bay			460.000	400.000	450,000	170.764	
Peterborough	135,000	155,000	169,972	190,996	159,990	179,764	
Prince George					- 0	477	
Red Deer	138,732	145,600	164,900	204,202	156,450	173,257	
Saint-Hyacinthe							
	90,000	100,000	120,000	130,000	109,000	116,278	
Saint-Jean-sur-Richelieu	175,000	217,720	231,200	283,900	220,000	235,245	
	1/5,000	217,720	201,200	230,000			
Sarnia	00.000	00.000	104.000	122,000	100,000	103,333	
Sault Ste. Marie	DO DOD!	96,000	104,000	245,000	170,000	192,917	
Sault Ste. Marie Shawinigan	90,000	470.000					
Sault Ste. Marie	168,000	170,000	170,000				
Sault Ste. Marie Shawinigan		170,000	170,000	210,000	159,900	169,715	6,

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

<sup>(2)</sup> Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units

Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

<sup>(2)</sup> Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en corropriété

Tableau 66

Market Absorption Survey Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations

Relevé des logements écoulés sur le marché prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitaine, grand centre urbain, et agglomération urbaine

		ecember	/ décer	nbre		March	/ mars			June	/ juin	
	Ur	its	Av. I	Price	Ur	nits	Av. I	Price	Ur	nits	Av. F	Price
Area /	Nomb	re de	Prix I	Moyen		bre de		Moyen		bre de	Prix N	
Collectivitié	logen	nents		\$	loger	nents		\$	loger	nents		5
	1998	1999	1998	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
	796	044	203,603	216,617	988	1,006	203,476	215,096	983	1,067	208,777	221,5
Calgary Chicoutimi-Jonquière	9	944	203,003	210,017	10	11	76,000	84,727	10	1,007	81,400	221,5
Edmonton	545	552	176,673	184,483	598	635	178,090	183,007	573	586	178,946	184,2
Halifax	126	82	125.948	167,692	102	99	137,238	163,241	83	92	139,460	161,4
Hamilton	75	136	229.685	211,074	84	204	221,151	219,685	93	177	213,489	226,
Kitchener	191	98	175,009	192,376	170	118	178,054	190,917	123	117	178,376	198,
London	169	155	161,917	177,999	148	149	154,939	181,209	163	149	175,960	175,
Montréal	718	808	123,798	137,670	876	930	126,278	140,753	787	928	130,198	142,
Oshawa	36	68	185,559	212,396	36	73	199,290	205,651	32	62	194,109	202,
Ottawa-Hull	304	251	157,638	171,131	292	237	156,158	163,749	243	247	159,297	172,
Ottawa	185	153	187,458	207,366	161	146	193,174	196,464	140	151	197,402	211,
Hull	119	98	111,279	114,559	131	91	110,666	111,262	103	96	111,581	110,
Québec	155	98	102,441	105,821	155	111	102,896	107,022	123	94	102,604	101.
Regina	62	68	154,065	160,623	54	49	156,148	167,455	55	60	152,717	159,
St. Catharines-Niagara	107	109	165,582	184,948	112	127	161,969	197,940	109	128	162,020	190
Saint John	22	13	105,650	140,946	14	14	114,829	136,743	13	13	134,931	137,
St. John's	24	23	120,938	167,670	20	16	140,655	170,838	16	16	151,944	162,
Saskatoon	64	65	166,067	156,962	47	69	153,013	168,790	44	64	162,126	172,
Sherbrooke	29	10	87,707	85,100	26	8	83,135		29	9	85,690	
Sudbury	19	14	164,263	152,679	19	15	152,684	160,500	20	13	148,065	147,
Thunder Bay	5	7			8	13		178,077	8	16		174,
Toronto	349	645	349,444	312,792	448	601	353,471	302,535	665	459	330,129	313,
Trois Rivières	95	50	74,961	81,396	103	63	75,200	87,854	51	48	77,022	88,
Vancouver	1,337	743	454,960	433,632	1,199	801	435,193	404,698	988	654	443,686	409,
Victoria	141	87	313,092	282,069	133	90	318,540	278,334	108	98	302,355	284,
Windsor	193	114	164,320	154,891	202	17	163,452	152,665	115	30	160,735	144,0
Winnipeg	164	143	158,945	172,346	153	141	160,019	167,721	120	137	162,197	173,
Sub-Total / Total partiel	5,735	5,291	244,364	230,763	5,997	5,597	234,408	224,846	5,554	5,272	238,962	222,
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	150	120	231,606	231,063	138	112	220 000	226 256	420	442	224 272	220.0
Barrie	107	162	146,178	164,477	65	145	229,880	226,356	120	113	231,372	229,
Belleville	107	2	140,170	104,477	05	145	148,118	163,957	222	178	161,617	161,
Brantford	30	17	141,763	148,006	16	15	142,238	154,713	12	19	142 767	174
Cape Breton	13	14	78,955	112,037	13	10	97,309	154,713	3	19	142,767	171,
Charlottetown	9	5	70,000	112,001	5	7	37,303		5	7		
Chatham	37	5	159,116		39	10	159,446	144,900	20	5	166,470	
Chilliwack	36	33	200,508	197,888	41	32	192,956	190,431	36	21	190,364	190,
Cornwall	4	1			2	3	102,000	150,451	1	2	130,304	130,
Courtenay	32	34	167,622	161,000	27	37	169.585	159,062	35	36	180,306	170.
Drummondville	6	-		-	7	-		-	1	-		,,,,,
Fredericton	29	10	116,600	113,000	21	18	126,781	119,167	23	13	125,322	118,6
Granby	9	4			13	6	105,769		10	7	10,890	
Guelph	29	4	181,525		33	9	187,528		13	14	198,363	207,5
Kamloops	50	45	181,312	194,484	38	40	188,626	190,198	43	41	176,860	186,
Kelowna	111	95	212,226	215,387	93	63	212,400	219,633	87	99	215,625	226,
Kingston	45	45	139,511	140,200	58	55	140,310	148,055	41	41	136,171	146,
Lethbridge	28	28	133,663	163,979	33	29	143,577	151,590	37	45	148,105	152,
Medicine Hat	35	36	136,441	149,539	21	38	136,855	145,695	27	32	144,884	170,
Moncton	63	23	105,393	96,648	42	24	102,436	104,325	20	26	104,845	103,
Nanaimo	52	56	179,954	176,009	24	46	195,779	173,358	45	39	174,786	185.
North Bay	9	35		127,040	16	28	143,938	168,729	20	20	136,350	147,
Peterborough	26	22	148,318	157,464	20	24	156,670	164,808	19	27	162,068	169,9
Prince George	29	23	165,539	165,122	29	32	160,665	176,394	16	32	167,152	183,3
Red Deer	49	40	182,218	177,785	64	36	185,484	195,717	65	41	183,310	178,4
Saint-Hyacinthe	3	7			6	2			13	4	100,708	
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	36	101,029	105,500	39	33	103,564	106,333	35	35	104,486	103,6
Sarnia	10	23	176,990	193,374	13	26	190,215	197,608	10	25	191,260	190,1
Sault Ste. Marie	8	4			6	8			5	8		.50,
Shawinigan	11	8	86,364		12	8	85,000		2	9		
Vernon	33	23	193,876	196,109	31	26	180,916	191,904	24	27	188,079	195,3
ub-Total / Total partiel	1,088	960	167,335	172,457	965	912	169,248	172,803	1,011	966	171,744	176,1

<sup>(1)</sup> Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.
(1) Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

#### Tableau 67

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulés par région métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Owellings Completed be Logements achevés, ma		
Period / Periode	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
4000	58,578	53,029	12,961	2,142	10,819	N/
1982	51,047	54,920	9,088	1,045	8,043	N/
1984	34,997	35,946	8,139	1,024	7,115	N
1985	28,786	31,435	5,490	735	4,755	9
1986	43,342	40,958	7,874	1,811	6,063	5
	1				6,907	4
1987	58,068	56,931	9,011	2,104	10,862	5
1988	62,523	59,103	12,431	1,569	11,483	7
1989	67,158	65,950	13,639 16,170	2,156 2,454	13,716	8
1990	63,433 48,984	60,902 51,367	13,787	1,345	12,442	11
1991						
1992	43,130	44,649	12,268	1,286	10,982	14
1993	38,557	39,669	11,097	1,245	9,852	14
1994	42,062	41,908	11,330	986	10,344	14
1995	34,651	33,953	12,021	1,372	10,649 7,129	15
1996	29,433	33,497	7,907 7,295	778 890	6,405	10
1997	35,375	35,992				
1998	33,280	32,863	8,202	1,085	7,117	10
1999	34,840	35,134	7,926	922	7,004	3
1998 (3) - Jan. / janv.	2,156	2,638	7,361	505	6,856	11
Feb. / février	2,722	2,861	7,223	802	6,421	11
Mar. / mars	2,267	2,237	7,256	816	6,440	11
Apr. / avril	2,956	3,036	7,182	811	6,371	1:
May / mai	2,417	2,647	6,952	615	6,337	11
June / juin	3,611	3,410	7,153	982	6,171	11
July / juillet	3,887	3,662	7,378	1,307	6,071	11
Aug. / août	2,649	2,544	7,483	885	6,598	10
Sept. / sept.	2,337	2,400	7,420	785	6,635	10
Oct. / oct.	2,756	2,401	7,812	1,048	6,764 6,873	10
Nov. / nov.	2,361	. 2,196	7,869	996 1,085	7,117	10
Dec. / déc.	3,161	2,831	8,202			
1999 (3) - Jan. / janv.	2,000	2,223	7,980	673	7,307	10
Feb. / février	2,547	2,705	7,824	683	7,141	10
Mar. / mars	3,486	3,498	7,812	1,036	6,776 6,759	10
Apr. / avril	1,563	1,985	7,387	628 641	6,265	1
May / mai	1,791	2,276	6,906	1,224	5,973	1
June / juin	3,926	3,637 3,275	7,197 7,037	877	6,160	11
July / juillet	3,115	2,395	7,302	1,028	6,274	1
Aug. / août	2,660	4,001	7,495	1,159	6,336	
Sept. / sept.	4,194 3,014	3,039	7,457	1,017	6,440	
Oct. / oct. Nov. / nov.	4,190	3,830	7,823	1,275	6,548	
Dec. / déc.	2,354	2,270	7,926	922	7,004	
		2,050	8,198	953	7,245	
2000 (3) - Jan. / janv.	2,322	2,949	8,396	895	7,501	
Feb. / février	3,132	3,513	8,347	1,179	7,168	
Mar. / mars	3,442 2,910	3,114	8,143	910	7,233	
Apr. / avril May / mai	3,647	3,760	8,030	874	7,156	
June / juin	3,631	3,801	7,856	1,115	6,741	
July / juillet	0,551	-,				
Aug. / août						
Sept. / sept.						
Oct. / oct.						
Nov. / nov.						
Dec. / déc.						

<sup>(1)</sup> Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions.
Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions.
Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

(2) As at the end of the period shown.

<sup>(3)</sup> Data are privately initiated dwelling units.

<sup>(1)</sup> Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986. Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1996. Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

<sup>(3)</sup> Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

#### Tableau 68

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

			1999						200			
				Unabso	orbed Dwellin	g Units /	Logements n	on écoulés				
Area / Collectivitie (1)	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	April avril	May mai	June <i>juin</i>
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary	89	71	132	390	356	325	260	260	302	353	456	27
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	37 158	217	41	41 336	41 331	42 282	42 339	41 349	407	41	41	41
Halifax	15	40	27	7	106	115	57	56	178	184	108	71
Hamilton	75	124	116	135	187	193	228	249	241	233	254	31
Kitchener	96	91	88	79	80	310	302	317	122	126	117	10
London Montréal	147 775	128 807	129 713	230 652	223 615	168 658	159 652	171 663	214 644	702	203 755	19 72
Oshawa	30	31	27	16	22	32	31	24	21	21	17	- '
Ottawa-Hull	199	177	310	193	289	280	262	260	246	247	279	26
Ottawa	143	129	121	129	231	224	218	213	204	207	187	17
Hull	56 161	48 110	54 102	174	58 180	56 180	44	47	42	40	92	
Québec Regina	16	13	13	12	12	11	155 28	152   29	144	143 28	142	18
St. Catharines-Niagara	9	8	10	17	17	14	14	46	57	48	43	
Saint John	7	7	5	5	1	1	1	-	-	3	3	
St. John's	23	23	20	20	20	20	20	23	23	22	10	
Saskatoon Sherbrooke	68 13	74 10	71	61 8	56	52 7	52	49	53 24	73	73 20	
Sudbury	2	-	-	-	-		-	-	30	22	15	1
Thunder Bay	34	32	32	32	11	11	11	10	9	9	-	
Toronto	485	674	725	725	781	941	923	956	975	847	842	97
Trois-Rivières Vancouver	3,198	3,279	3,271	2,982	59	56	56	48	48	48	46	0.74
Victoria	215	194	216	205	3,153 191	2,994	3,330	3,309	3,247 155	3,018	2,872 158	2,71 23
Windsor	17	11	11	12	10	10	10	105	43	43	28	2
Winnipeg	207	199	194	194	194	169	169	169	171	152	149	15
Sub-Total / Total partiel	6,099	6,379	6,555	6,540	6,943	7,058	7,287	7,478	7,423	7,225	7,088	6,89
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	177	216	197	192	182	176	178	178	161	125	114	10
Barrie	77	91	67	72	83	99	103	100	89	88	83	13
Belleville	- 7	-	-	-	1	2	5	5	5	7	7	
Brantford Cape Breton	7	7	2	2	3	3	7	7	9	9	8	
Charlottetown		-	2	-		2	-					
Chatham	9	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	34	25	21	18	16	12	11	10	9	13	10	
Cornwall Courtenay	44	42	40	40	2 44	43	42	1	41	27	-	
Drummondville	17	12	11	9	5	43	5	42	41	37	38	3
Fredericton	1	1	1	-	3	-	4	2	1	1	-	
Granby Guelph	52	49	39	39	36	33	29	31	31	21	29	3
Kamloops	11 40	10 39	18	3 18	14	14	6 35	14 32	15	13	17	1
Kelowna	168	146	132	138	122	120	114	110	32 101	108	32 120	2· 11
Kingston	6	6	7	5	5	4	4	4	4	12	11	1:
Lethbridge	11	5	5	5	4	5	5	5	6	7	5	
Medicine Hat Moncton	32 18	27 18	164	168	155	145	143	130	118	118	109	11
Nanaimo	70	80	80	28 75	26 79	26 77	49 76	68 84	98 83	102 77	99 67	10 <sup>-</sup>
North Bay		-	-		-	-	-	-	-	-	07	0
Peterborough	9	7	3	3	3	5	5	4	4	4	5	
Prince George Red Deer	58	37	28	28	28	28	26	26	25	24	29	2
Saint-Hyacinthe	1	5	5	6	7	7 2	8 2	10	12	9	7	
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	19	13	2	-	-	-	-	-	1	5	
Sarnia	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	;
Shawinigan Vernon	67	61	57	50	55	54	50	46	71	108	134	119
		000	940	917	880	868	911	918				
ub-Total / Total partiel	938	923	340	91/	oou!	808	9111	9/124	924	918	942	964

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey Absorption of Privately Inititated Rental and Co-operative Multiple Dwelling Units June 2000

#### Tableau 69

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des logements collectifs locatifs et coopératifs d'initiative privée juin 2000

	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory inventory	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current month	Life of inventory (No. of months)
	Achevés	Écoulés à	Non écoulés	Log. du stock	Total	Non écoulés	Pourcentage écoulé à	Pourcentage écoulé	Durée du stock
	mois courant	l'achève- ment	mois précédent	écoulés mois courant	log. écoulés	mois courant	l'achévement	mois courant	(Nbre de
Area I Collectivité (1)	courant	ment	precedent	(1-2+3-6)	(1+3-6)	(1+3-5)	rachevenient	mois courant	mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary		-	64	63	63	1	-	98.4	-
Chicoutimi-Jonquière	-	-	6	2	2	. 4		33.3	2.0
Edmonton	-	-	206	6	6	200	-	2.9	33.3
Halifax	-	-	106	106	106		-	100.0	
Hamilton	-	-	3	-	-	3	-	0.0	891
Kitchener	-	-	10	-	-	10	-	0.0	(1)
London	16	16	83	9	25	74	100.0	25.3	8.2
Montréal	72	42	113	23	65	120	58.3	35.1	5.2
Oshawa	-	-	4	3	3	1	-	75.0	0.3
Ottawa-Hull	-	-	70	-	-	70	-	0.0	**
Ottawa	-	-	40	-	-	40	-	0.0	
Hull	-	-	30	-	-	30	-	0.0	80
Québec	62	58	13	3	61	14	93.5	81.3	4.
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	- 1	
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saskatoon	-	-		-		-	-		88
Sherbrooke	10	10	18	-	10	18	100.0	35.7	
Sudbury	-	-	15	4	4	11	-	26.7	2.8
Thunder Bay	_		-	-	-	- 70	400.0	40.5	7.0
Toronto	7	7	80	10	17	70	100.0 75.0	19.5 26.1	5.7
Trois-Rivières	8	6	38	6	12	34		43.1	1.4
Vancouver	4	4	191	80	84	111	100.0	81.8	1.4
Victoria	11	9	-	-	9	2	81.8	61.8	
Windsor	-	-		-		125	-	0.0	**
Winnipeg	_	-	125	-	•	125	-	0.0	
Total	190	152	1,145	315	467	868	80.0	35.0	2.8

Absorption of Homeownership and Condominium Multiple Dwelling Units Écoulement des logements collectifs de propriétaires-occupants et en copropriété

Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	277	238	392	160	398	271	85.9	59.5	1.7
Chicoutimi-Jonquière	-	-	35	-	-	35	-	0.0	
Edmonton	71	45	227	38	83	215	63.4	27.9	5.7
Halifax	-	-	2	-	-	2	-	0.0	
Hamilton	176	89	251	28	117	310	50.6	27.4	11.1
Kitchener	6	5	107	11	16	97	83.3	14.2	8.8
London	14	12	120	2	14	120	85.7	10.4	60.0
Montréal	274	169	642	143	312	604	61.7	34.1	4.2
Oshawa	30	20	13	6	26	17	66.7	60.5	2.8
Ottawa-Hull	77	59	209	28	87	199	76.6	30.4	7.1
Ottawa	71	55	147	24	79	139	77.5	36.2	5.8
Hull	6	4	62	4	8	60		11.8	15.0
Québec	85	27	129	21	48	166		22.4	7.9
Regina	120	79	24	-	79	65		54.9	
St. Catharines-Niagara	54	40	43	2	42	55		43.3	27.5
Saint John	4	4	3	-	4	3	1		
St. John's	-		10	1	1	9		10.0	9.0
Saskatoon	51	50	73	15	65	59		52.4	3.9
Sherbrooke	2	2	2	2	4	-	100.0	100.0	-
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	•	-		-	40.0
Toronto	1,407	1,214	758	48	1,262	903			18.8
Trois-Rivières	-	-	8		-	8	1	0.0	
Vancouver	252	46	2,681	287	333	2,600		11.4	9.1
Victoria	213	129	158	13	142	229			17.6
Windsor		-	28	2	2	26		7.1	13.0
Winnipeg	28	18	24	3	21	31	64.3	40.4	10.3
Total	3,141	2,246	5,939	810	3,056	6,024	71.5	33.7	7.4

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

### Tableau 70

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs non écoulés par marché visé et collectivité (1) juin 2000

Area /	Homeownership	Rental	Condominums	Со-ор	Total
Collectivité	Logements de propriétaires- occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	rour
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	4	1	267		272
Chicoutimi-Jonquière	-	4	35		39
Edmonton	2	200	213		415
Halifax	2	200	2.13	•	415
Hamilton	63	3	247	-	313
Kitchener	65	10	32		10
London	1	74	119	-	194
Montréal	63	120	541	-	
Oshawa	15	1	2	-	72
Ottawa-Hull	160	70	39		18 269
Ottawa	129	40	10	-	
Hull	31	30	29	-	179
Québec	7	14	159	-	9(
Regina		17	65	-	180
St. Catharines-Niagara	13	-		-1	6
Saint John	3	•	42	-	5
St. John's	3	-	<u></u>	-	
Saskatoon	3	•	6	-	
Sherbrooke	**	40	59	-}	5
	-	18	-	-1	18
Sudbury	^	11	-	-	11
Thunder Bay			-	-	
Toronto	311	70	592	-	973
Trois-Rivières	-	34	8	-	42
Vancouver	14	111	2,586	-	2,71
Victoria	-	2	229	-	231
Windsor	22	-	4	-	26
Winnipeg	-	125	31	-	156
Sub-Total / Total partiel	748	868	5,276	40	6,892
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	-	103	_	103
Barrie	71	66		_	137
Belleville	3		4		7
Brantford	1		8		ģ
Cape Breton			-		
Charlottetown	_		_		,
Chatham	_				
Chilliwack	_		6		6
Cornwall	_		9	- 1	C
Courtenay	2		36	-	38
Drummondville	2	8	30	-	
Fredericton			-	-	10
Granby	4	13	15	-	22
Guelph	13	3	15	-	32
Kamloops		3	21	-	16
Kelowna		3		-	24
Kingston	13	-	117	-	117
Lethbridge	15	-	-	-	13
Medicine Hat	-		2	-	2
Moncton	7	4	106	-	110
Nanaimo	/	76	18	-	101
North Bay	•		67	-	67
	-	-	•	-	-
Peterborough	-	-	7	-	7
Prince George	-	3	21	-	24
Red Deer	1	•	4	•	5
Saint-Hyacinthe	-	8	1	•	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	1	-	-	1
Sarnia	-		-	-	
Sault Ste. Marie	-	•	3	-	3
Shawinigan	-	4	-		4
		2	116		
Vernon	1	2	110	-	119
	118	191	655	-	964

Table 71

Market Absorption Survey Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) June 2000

### Tableau 71

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs écoulés par marché visé et collectivité (1) juin 2000

Area / Collectivité	Homeownership  Logements de  propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominums Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	-	63	398	-	4
Chicoutimi-Jonquière	-	2	-	-	
Edmonton		6	83		
Halifax		106	00	-	
Hamilton	66	106	-	-	1
	66	-	51	-	1
Kitchener	12	-	4	-}	
London	-	25	14	-	
Montréal	26	65	286		3
Oshawa	19	3	7		
Ottawa-Hull	86	-	1		
Ottawa		-		*	
	78	-	1	-	
Hull	8	- [	-	-	
Québec	9	61	39	-	1
Regina	-	-	79	-	
St. Catharines-Niagara	8		34		
Saint John	4	-	34	-	
		-	-	-	
St. John's	1	-	-	-	
Saskatoon	-		65	-	
Sherbrooke	2	10	2	_	
Sudbury		4	-	-1	
Thunder Bay		7		-	
	40.7	-		-	
Toronto	191	17	1,071	-	1,2
Trois-Rivières	-	12	-	-1	
Vancouver	-	84	333	_	4
Victoria		9	142		1
Windsor	2		142	-	'
	2	-		-	
Winnipeg	-	-	21	•	
Sub-Total / Total partiel	426	467	2,630	-	3,5
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines			44		
Abbotsford		-	11	-	
Barrie	37	-	1	-	
Belleville	-	-	-	-	
Brantford	-	-	18	-	
Cape Breton		_			
Charlottetown	-	- }	-	-	
Chatham	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	4		
Cornwall	-	-	-	-	
Courtenay				-	
•	4	18			
Drummondville		10	-	-	
Fredericton	-	-	-	-	
Granby	-	8	9	-	
Guelph	8	3	-	-	
Kamloops		4	4	-	
		7	3		
Kelowna		-	9		
Kingston	5	-		1	
Lethbridge	-	-	3	-	
Medicine Hat	-	-	9	-	
Moneton	6	62	-	-	
Nanaimo		2	2	-	
		2	-		
North Bay	-	•	-	-	
Peterborough	-	-	2	-	
Prince George	-	5	•		
Red Deer	1		1	-	
		31			
Saint-Hyacinthe	-		•		
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	5	-	•	
Sarnia	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie		-	-	-	
Shawinigan			-	-	
Vernon	3	2	10	-	
Sub-Total / Total partiel	61	140	77		2

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 72

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St John's										
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T	-	-	-	- - 1 - -	2	2	-	-	- - - -	
Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T	1	1 1 -	1 2 -	1	1	2	4	6	2	
Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C	17	18	14	12	12	11	11	21	- 8	
Torbay, T Witless Bay, T	-	-	19 00	1	1 -	-		-	-	
Total	20	20	17	17	18	16	15	27	10	
Agglomerations of 50,000 Pop. / Agglomérations de 50 000 âmes Charlottetown, CA/AR										
Brackley, Com	_	_		_	_	_			_	
Charlottetown, C	1	1	1	2	3	3	_	_	-	
Clyde River, Com		_	-	-		_	_	_	- 1	
Cornwall, T	3	3	4	3	3	3	-1	-	-	
Indian Reserve (Rocky Point 3)	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lot 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 33	-	-	-	-	-	-	-	-	- }	
Lot 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 35	-	-	- }	-	-	-	-	-		
Lot 36	-	-	-	-	7	-	-	-	-	
Lot 48	-	-	-	1	1	[ [	-	-	-	
Lot 49	1	1	1	1	1	1	-	-	-	
Lot 65	1	1	1	-	-	-	]			
Meadowbank, Com	-	-	•		•					
Miltonvale Park, Com Stratford, T	3	2	2	1	2	2	_			
Union Road, Com	3	-	-		-	-	-		-	
Warren Grove, Com			_	1	1	-	_	-	-	
Winsloe South, Com	-	-	-		-	-	-	-	-	
Total	8	7	8	9	11	9	-	-	-	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 73

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabso Single and Sec Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumelé	<del>le</del> s		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		2000			199	99	2000				
	Aprıl avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin	
Halifax Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Halifax Halifax, RGM Indian Reserves	111	95	83	113	116	92	29	20	108	2	
Total	111	95	83	113	116	92	29	20	108	2	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Cape Breton, CA/AR											
Cape Breton, RGM Indian Reserves	13	-	3	-	-	-	-	-	-		
Total	13	-	3	-	-	-	-	-	-	-	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

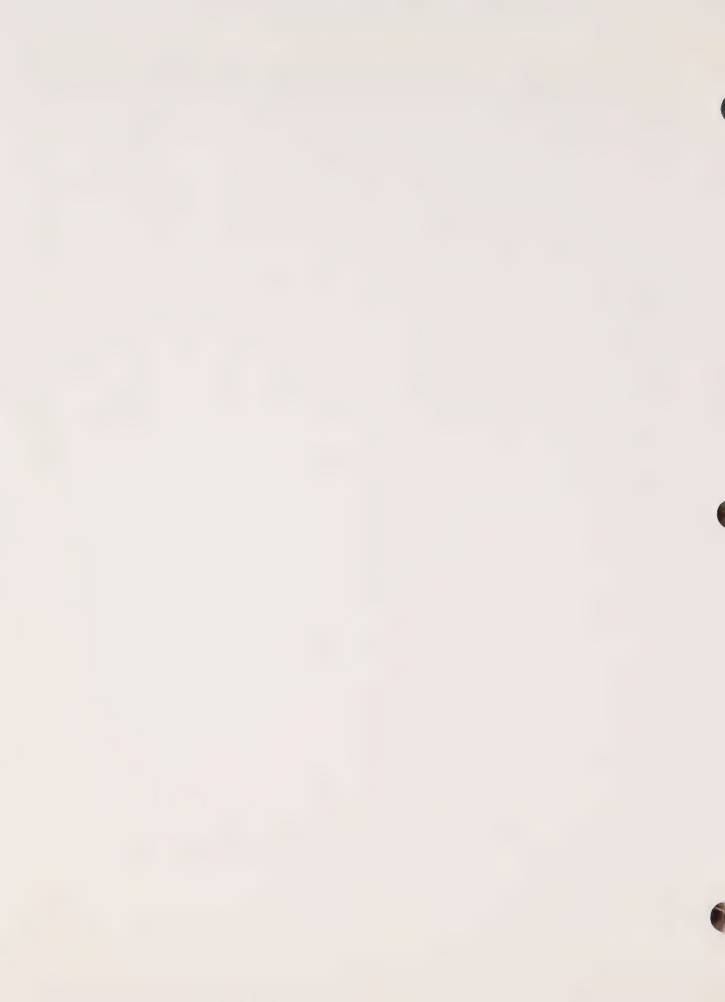
Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

### Tableau 74

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units Illes et jumelé	es			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	elling Units	
		1999			2000		199	9	200	0
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John										
Grand Bay-Westfield, T	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Greenwich, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hampton, Par	-	-	-1	-	-	-11	-	- [	-	
Hampton, T	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
Kingston, Par	-	-	-	-	-		-	-	-	
Lepreau, Par	-	-	- [	-	-	-[]	-	-	-	
Musquash,Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Petersville, Par	3	2	7	-	3	-	-	-	-	
Quispamsis, T Rothesay, Par	1	2	4	4	1	6	2	2	-	
Rothesay, T	3	<u>'</u>	- 1	2	4	3	2	2		
Saint John, C	7	7	7	4	3	3	3	3	3	
Saint. Martins, Par	-	-1	-1		-	-11	-	-	-	
Saint. Martins, VL	-	-	-	-	-	-}	-	-	-	
Simonds, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Upham, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Westfield, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	14	10	13	12	13	13	7	7	3	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus						1				
Fredericton, CA/AR										
Bright, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Douglas, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fredericton, C	19	15	22	13	13	12	7	1	-	
Indian Reserve (Kingsclear 6)	-	-	7	-		1	-	-	-	
Kingsclear, Par	1	- 4	1	2	1	1	-	-	-	
Lincoln, Par Maugerville, Par	2	2	2					]]		
New Maryland, Par	-	-	-	-	-	_[]			-	
New Maryland, VL	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Saint Mary's, Par	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Total	22	18	26	17	16	15	7	1	-	
Moncton, CA/AR										
Coverdale, Par	-	-		-	-	-	-	-	-	
Dieppe, T	7	5	4	9	9	9	38	16	72	;
Dorchester, Par	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
Dorchester, VL	-	-	•	*	•	-	-			
Elgin, Par		•								
Hillsborough, Par	1	1	1						_	
Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1)			-		-		_	-		
Memramcook, VL			_	-	-		-		-	
Moneton, C	16	12	9	12	12	12	3	3	24	
Moncton, Par		-	-	3	3	3	-	-	-	
Riverview, T	9	7	4	4	4	5	2	1	3	
Salisbury, VL	2	2	2	1	1	1	-	-	-	
Total	35	27	20	29	29	30	43	20	99	1

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 75

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons Individue non éct	mi-Detached g Units elles et jumele			Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés				
		1999			2000		199	9	200	10	
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin	
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi- Jonquiére											
Chicoutimi, V	5	6	4	2	2	2	35	35	41	39	
Jonquière, V	2	2	3	4	4	3	-	-	-		
La Baie, V	1	3	2	2	2	-	-	-	-		
Lac-Kénogami, M	-		-	2	2	1	-	-	-		
Larouche, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Laterrière, V	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Saint-Fulgence, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Honoré, M	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Shipshaw, M	1	1	1	1	1	1	-	-	-		
Tremblay, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	13	12	10	11	11	8	35	35	41	39	
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull											
Aylmer, V	28	24	22	16	17	19	4	6	3	3	
Buckingham, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cantley, M	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
Chelsea, M		-	-		-	-	-	-			
Gatineau, V	50	48	40	45	49	47	16	16	65	65	
Hull, V	27	26	26	17	16	21	18	11	8	10	
La Pêche, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Masson-Angers, V	14	14	14	8	9	9	39	37	16	12	
Pontiac, M	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Val-des-Monts, M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	121	113	103	86	91	96	77	70	92	90	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 76

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non écc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés						
		1999			2000		19	99	2000	
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal										
Île-de-Montréal										
Anjou, V	4	2	3	3	1	1	45	22	7	7
Baie-d'Urfé, V	1	-	3	3	<u>'</u>		45	22	/	
Beaconsfield, V	1	1	1					7	-1	-
Côte-Saint-Luc, C		1	- 1					<u>'</u> .	-	•
Dollard-des-Ormeaux, V	14	17	10	17	16	16	_		3	3
Dorval, C	1	1	1		10	, ,			3	3
Hampstead, V	-	[]				_[]		-		_
Kirkland, V	5	5	5	20	9	9				-
L'Île-Bizard, V	9	8	8	5	5	3		_ [	- 1	-
L'Île-Dorval, V		-	-	-	-					
Lachine, V	1	1	1	3	3	3	19	19	5	- A
LaSalle, V	4	4	3	1	1	1	59	69	72	67
Mont-Royal, V	1 1	1	1		- 1	- 11	4	3	8	8
Montréal, V	31	31	34	27	28	28	217	228	263	235
Montréal-Est, V	-	-	-	-					2.20	200
Montréal-Nord, V	2	2	2	2	3	3	-	6	9	9
Montréal-Ouest, V	-	-1	-		-	-11	_	-	-	-
Outremont, V	-	-	-	-	-	-	2	1	4	4
Pierrefonds, V	11	9	11	8	8	8	8	8	4	3
Pointe-Claire, V	4	5	5	2	4	8	-	-	- 1	
Roxboro, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Saint-Laurent, V	3	3	2	5	6	6	27	20	18	18
Saint-Léonard, V	5	3	2	4	5	5	9	4	5	5
Saint-Pierre, V	-	-	-	-	-	-11	7	7	7	7
Sainte-Anne-de-Bellevue, V	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Sainte-Geneviève, V	-	-	-	-		-	-	-	-	
Senneville, VL	-	-	-	_	-	-		-	-	
Verdun, V	2	3	3	4	4	4	13	12	3	3
Westmount, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	. 99	97	93	101	93	95	410	406	408	373

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

#### Tableau 77

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumele			Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés					
		1999			2000		1999		2000			
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin		
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
South Shore / Rive-Sud												
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Chateauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V	25 12 7 1 3 9 3 1 1 13	21 10 7 4 3 7 3 2 11	27 10 6 4 1 16 3 1 10	1 21 11 6 3 1 6 3 1 1 11 11	1 19 12 6 4 1 5 5 1	2 18 13 6 4 1 1 4 5	4 9 2 2 1 3 14	2 10 4 2 - - 1 4 11 - 2 13	12 9	1 2 14 9 - - - - - 1 11 - - 20		
Maple Grove, V McMasterville, VL Melocheville, VL	1 2	1 2	1 2	2 3	2 3	1 3	-	-	-			
Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V	2 6 -	2 6 - 3	2 5 - 2	3 6	3 6 - 6	3 6 -	21	23	15 - -	12		
Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V Saint-Amable, M Saint-Basile-Le-Grand, V	5	5	- - 5	- 4 11	- 4 10	1 1		-	-			
Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Constant, V Saint-Hubert, V	5 7 15	5 7 14	6 5 12	8 10 10	8 10 11	7 10 9	11 36	11 - 22	14 - 56	11 50		
Saint-Isidore, P Saint-Lambert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M	1 7	1 6	1 5	1 5 1	1 6 1	1 5 1	2	2	6			
Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Philippe, M Sainte-Catherine, V	2 1 13	2 1 12	2 1 9	2 2 9	2 1 9	2 1 3	4	7	- 3			
Sainte-Julie, V Varennes, V	20	21 11	26 9	23 10	24 10	18	2	2	-	3		
Sub Total /Total Partiel	213	200	193	193	199	167	132	116	154	14		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 78

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons Individuelles et jumelées non écoulées							Unabso Multiple Dwe Logements non éco		
		1999			2000		1999		200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
North Shore/ Rive-Nord										
Bellefeuille, V	7	7	7	6	6	4	2	6	2	5
Blainville, V	105	102	66	92	89	79	-	-	-	
Bois-des-Filion, V	7	6	4	9	6	4	-	-	-	
Boisbriand, V	9	9	5	8	9	8	3	1	12	12
Charlemagne, V	-		-	- 44	- 40	45	-	4	-	
Deux-Montagnes, V Gore, CT	20	14	7	14	18	15	2		5	4
L'Assomption, V	3	4	3	5	6	8				
La Plaine, V	11	14	4	13	12	9	3	2	1	1
Lachenaie, V	36	48	23	30	49	34	16	5	4	4
Lafontaine, V	4	5	3	3	3	-	-	-	-	9
Laval, V	192	214	169	213	284	231	66	56	118	120
Lavaltrie, VL Le Gardeur, V	15	10	1 9	5	17	12	-	-	-	-
Lorraine, V	7	5	3	8	6	4	-			
Mascouche, V	15	30	14	22	28	24	7	9	4	5
Mirabel, V	62	61	24	62	72	65	-	-	7	5
Oka (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pointe-Calumet, M	47	1	-	-	24	-	-	-	-	-
Repentigny, V Réserve indienne (Kanesatake)	17	30	22	22	31	35	4	6	6	8
Rosemère, V	10	13	12	6	2	5	1	2	-	1
Saint-Antoine, V	4	3	4	4	4	3		-	-	_
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	7	6	7	5	11	8	3	1	1	1
Saint-Colomban, P	13	16	14	10	11	7	-	-	-	-
Saint-Eustache, V	26	20	16	27	19	20	5	4	2	2
Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jérôme, V	2	1	2	1 2	1	1	2	-	3	- 2
Saint-Joseph-du-Lac, M	1	1	1	1	-	3	-		3	2
Saint-Placide, M	-		-	-	-	-	-	-	-	_
Saint-Sulpice, P	4	4	2	2	1	1	-	-	-	-
Sainte-Anne-des-Plaines, V	3	3	1	2	3	5	-	-	-	-
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Thérèse, V	9	10	7	2	2	2	-	-	-	
Terrebonne, V	35	37	23	30	41	5 26	8	8	23	3 23
Sub-Total / Total partiel	630	678	457	607	738	618	123	113	190	205
Others / Autres										
Hudson, V				2	2	2				
L'Île-Cadieux, V				2	2	2				-
L'Île-Perrot, V	5	4	4	5	5	5	-	-	-	1
Les Cèdres, M	1	1	1	1		1	-	-	-	-
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (3)	10	9	7	8	8	8	-	-	-	-
Pincourt, V Pointe-des-Cascades, VL	5	5	4	2	2	2	-	•	-	-
Saint-Lazare, P	7	8	8	15	14	13	5	5	1	1
Terrasse-Vaudreuil, M	1	1	1	-	1-4	-	-	-		1
Vaudreuil-Dorion, V	21	19	19	30	30	17	2	2	2	2
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	50	47	44	63	62	48	7	7	3	4
Total Montréal Metropolitan Area /										
Région métropolitaine de Montréal	992	1,022	787	964	1,092	928	672	642	755	724

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
 Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 79

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
		1999			2000		1999		200	00
	April avril	May mai	June Juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec										
Beaumont, M (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Beauport, V	18	24	22	12	12	6	-	-	-	
Boischatel, M	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Cap Rouge, V	1	1	1	1	1	1	-	-	1	
Charlesbourg, V	12	14	17	14	14	13	12	8	1	
Charny, V	-	-	-	-	-	-1	-	-	-	
Château-Richer, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fossambault-sur-le-Lac, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'Ancienne-Lorette, V	3	4	4	2	2	2	-	-	-	
L'Ange-Gardien, P	_	-	-	-	-	_	-	-	_	
Lac-Beauport, M	-1	- (	-	-	_		-	-	_	
Lac-Delage, V	-1	-	-	-	-	-	-		-	
Lac-Saint-Charles, V	3	3	3	1	2	2	-	-	-	
Lac-Saint-Joseph, V	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Lévis, V	15	8	8	9	10	8	21	24	22	1
Loretteville, V	1	1	1	-		-11	-	-	-	
Notre-Dame-des-Anges, P	-	-1	-	-	-	-	-	-	-	
Pintendre, M	5	2	2	3	3	3	-	-	-	
Québec, V	9	8	8	111	12	11	27	46	3	
Réserve indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	3	1	1	4	4	2	-	-	-	
Saint-Émile, V	6	3	3	3	3	1	-	-	-	
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	7	4	4	7	7	7	1	1	-	
Saint-François, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	
Saint-Jean, P	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
Saint-Jean-Chrysostome, V	12	7	5	4	4	5	1	-	-	
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (3)	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	
Saint-Nicolas V	18	13	15	9	9	3	5	4	-	
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Oléans, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Rédempteur, V	2	4	5	6	6	6	-	-	-	
Saint-Romuald, V	5	3	2	7	5	5	-	1	3	
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	-	-	-	-	-	- ]	-	-	-	
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	1	1	1	1	1	1	-	-1	-	
Sainte-Famille, P	-	-	-	1	-	-1	-	-1	-	
Sainte-Foy, V	13	12	9	9	7	7	73	63	109	15
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	4	3	2	1	1	1			3	
Sainte-Pétronille, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shannon, M	-		-		-	-	-	-	-	
Sillery, V	-	-		-	-	-	3	3	-	
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	1	1	1	3	3	3	-	-	-	
Val-Bélair, V	9	9	9	5	5	5	1	1	•	
Vanier, V	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
Total	148	126	123	114	112	94	144	151	142	18

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Saint-Étienne-de-Breaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Saint-Étienne-de-Breaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/ (3) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

### Tableau 80

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés du Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individu non éc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
	1999				2000		19	199	2000	
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Sherbrooke Metropolitan Area I Région métropolitaine de Sherbrooke										
Ascot, M	3	4	4	-	-	-	1	1	-	
Ascot Corner, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brompton, CT	-	-	-		-	-	-	-	-	
Bromptonville, V	1	1	2	2	2	2	-	-	-	
Compton Station, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deauville, VL	2	2	3	1	-	-	-		-	
Fleurimont, V	2	2	3	1	-	-	6	1	-	
Hatley, CT Lennoxville, V	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	
North Hatley, VL		-	-	-	-	-	-	-	-	
Rock Forest, V	15	11	9	3	6	6		-	-	
Saint-Denis-de-Brompton, P	1	1	1	3	0	0	-	- ]	-	
Saint-Elie-d'Orford, M	15	14	8	1	1	1	2	2		
Sherbrooke, V	3	2	2	1	- 1	- 1	9	27	20	1
Stoke, M		-	-	11	-		-		20	41
Waterville, V	-		-	-	-	-	-	-	-	
Total	40	35	29	8	9	9	18	31	20	18
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières										
Bécancour, V	1	1	1	_	_	_	_	-	6	
Cap-de-la-Madeleine, V	17	11	9	11	7	8	4	1		
Champlain, M	-	-	-	1	1	1	_			
Pointe-du Lac, M	7	7	4	-	-	2	11	9	8	
Réserve indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	
Saint-Louis-de-France, V	-	-		2	2	2	_	-	_	
Saint-Maurice, P	1	-		-	-	-	_	-	-	
Sainte-Marthe-du-Cap, V (2)	-	-	-	3	3	4	-	-	-	
Trois-Rivières, V	30	26	19	23	20	12	5	3	-	
Trois-Rivières-Ouest, V	41	41	18	28	25	19	1	-	32	33
Total	97	86	51	68	58	48	21	13	46	4

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.
(2) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

### Tableau 81

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Quebéc par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabsi Bingle and Se Dwelling sons individue non éco	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
	1999				2000		199	99	2000	
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Drummondville, CA/AR										
Drummondville, V Saint-Charles-de-Drummond, M	4	2	1	-	-		19	14	8 -	9
Saint-Cyrille-de-Wendover, M Saint-Lucien, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Majorique-de-Grantham, P Saint-Nicéphore, M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	7	2	1	-	-	-	19	14	8	10
Granby, CA/AR										
Bromont, V	1	-	1	1	1	1	7	5	2	2
Granby, CT Granby, V	1 11	8	9	4	3	6	22	36	27	30
Total	13	8	10	5	4	7	29	41	29	32
Saint-Hyacinthe, CA/AR							-			
Saint-Hyacinthe, V	8	6	В	1	1	3	2	1	5	9
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	1	1	1			-		-		
Saint-Thomas-d'Aquin, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sainte-Rosalie, P Sainte-Rosalie, VL	1	1	4	1	1	1	-		-	
Total	10	.8	13	2	2	4	2	1	5	9

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 82

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Quebéc par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individu non éc	emi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logement non ée	velling Units	
	1999				2000		19	199	2000	
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR										
lberville, V L'Acadie, M Saint-Athanase, P	-	- - 4	- - 3	-	1	1	-	3	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V Saint-Luc, V	11 24	10 25	8 24	2 8 24	2 11 28	2 11 21	3	6 12	2 -	
Total	39	39	35	34	42	35	14	21	2	
Shawinigan, CA/AR										
Grand-Mère, V Lac-à-la-Tortue, M	-	-		-	-	-	1	-	-	
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	-	_	-	-			-		•	
Saint-Georges, VL	2	2	-	_	_	2	-	-		
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	-	-	-	2	2	2	-	_	_	
Saint-Jean-des-Piles, P	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
Saint-Mathieu-du-Parc, M (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan, V (3) Shawinigan-Sud, V	2 7	2 6	2	6	5	5	-		-	
Total	11	10	2	8	7	9	1	_	_	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 83

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jurnelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées						Unabsorbed Multiple Dwelling Units  Logements collectifs non écoulés					
	1999				2000		199	9	2000			
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin		
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T Burlington, C Dundas, T Flamborough, T Glanbrook, TP Grimsby, T Hamilton, C Stoney Creek, C	6 14 4 6 4 14 19 5	13 11 5 3 9 14 13 3	26 12 5 3 7 19 19	42 39 4 7 23 14 63 7	39 40 2 8 13 16 58 8	30 46 6 7 15 18 40 15	2 12 4 - 11 2 22 11	2 8 - 2 10 2 34 12	6 103 15 14 16 5 32 63	10 101 15 30 12 5 36 104		
Total	72	71	93	199	184	177	64	70	254	313		
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C Kitchener, C North Dumfries, TP Waterloo, C Woolwich, TP	15 68 2 59 6	13 59 1 50 5	7 59 1 53 3	11 58 - 60 3	8 55 50 50	54 51 51	12 26 1 27	14 24 39 11	30 41 38 8	30 36 - 33 8		
Total	150	128	123	132	118	118	77	88	117	107		
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London												
Central Elgin, M London, C Middlesex Centre, TP North Dorchester, TP Southwold, TP St Thomas, C West Nissouri, TP	4 105 12 7 2 14	3 117 12 6 2 11	3 120 13 6 4 17	5 112 6 7 18	8 123 7 - 8 19	8 110 7 - 8 16	162	163	203	194		
Total	144	151	163	148	165	149	163	164	203	194		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

#### Tableau 84

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés en Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele	es .		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés					
		1999		2000			199	9	2000			
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin		
Oshawa Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Oshawa												
Clarington, T Oshawa, C Whitby, T	15 19 5	12 14 11	11 11 10	20 24 35	14 22 29	14 21 27	28 5 3	25 4 2	7 5 5	9		
Total	39	37	32	79	65	62	36	31	17	18		
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Ottawa-Hull												
Ontario Part / Partie ontarienne												
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP	15 14 9 36 33 4 8	5 7 23 10 47 35 2	3 8 23 9 43 36 3	1 10 13 12 39 29 2	1 8 9 13 36 31 2 13	2 4 15 12 43 40 3 20 2	20 27 6 32 16	17 30 6 38 24 -	25 23 7 26 15	2 - 21 24 5 24 7 - 96		
Rockcliffe Park, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Russell, TP Vanier, C	5	4	7	5	6	6	-	~	-	-		
West Carleton, TP	3	2	3	2	1	4	2	2	-	-		
Sub-Total	133	146	142	125	121	151	149	159	187	179		
Quebec Part / Partie québécoise												
Aylmer, V Buckingham, V Cantley, M	28	24	22	16	17	19	4	6	3	3		
Chelsea, M Gatineau, V	50	48	40	45	49	47	16	16	65	65		
Hull, V	27	26	26	17	16	21	18	11	8	10		
La Pêche, M Masson-Angers, V	14	14	- 4.4	-	-	-	-	-	-	-		
Pontiac, M	14	14	14	8	9	9	39	37	16	12		
Val-des-Monts, M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sub-Total	121	113	103	86	91	96	77	70	92	90		
Total	254	259	245	211	212	247	226	229	279	269		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 85

Area I Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumelé	ies .			Unabso Multiple Dwo Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara										
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St. Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	3 17 29 4 11 1 33 2	3 14 32 3 10 1 37 3 3	3 11 27 4 13 1 37 2	24 37 24 13 - 29 1	1 22 31 28 14 - 29	25 27 28 15 - 30	2 6 -	1 6 3	2 4 33 - 3 1 1	3 15 33 - - 4
Total	109	115	109	130	128	128	10	11	43	55
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury Indian Reserve (Whitefish Lake 6) Nickel Centre, T Onaping Falls, T Rayside-Balfour, T Sudbury, C Valley East, T Walden, T	3 - 1 9 2 2	1 8 2 2	1 8 3 4	11	10	- 4 - - 8			15	11
Total	17	17	20	16	14	13	2	2	15	11
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay  Conmee, TP Gillies, TP Indian Reserve (Fort William 52) Neebing, TP O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP Shuniah, TP Thunder Bay, C	5	- - - - 1 1	-		18		38		-	-
Total	5	12	8	17	18	16	38	38		

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 86

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached J Units elles et jumelé	ões			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	elling Units	
		1999			2000		199	9	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Toronto, C	145	130	170	130	111	93	327	301	368	42
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, T East Gwillimbury, T	4	2	2	1	2	2	28	24	3	:
Georgina, T	1 5	23	24	4.4	7	-	-	-	-	
Indian Reserve (Georgina Island 33)	3	23	24	14	/	1	8	6	4	4
King, TP			-	-	-	-	-	-	-	
Markham, T	118	188	269	94	100	67	-		= 1	
Newmarket, T	6	9	7	4	4	4	2	14	54	40
Richmond Hill, T	17	15	12	25	24	23	2	4	57	56
Vaughan, C	22	20	21	9	5	6	54	59	43	
Whitchurch-Stouffville, T	11	9	7	2	2	1	-	-	-	30
Total										
York Regional Municiapality Municipalité régionale de York	184	269	344	149	144	104	94	107	161	132
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, C	6	6	2	7	7	7	17	17	4	3
Caledon, T	7	7	7	2	2	2	2	2	62	62
Mississauga, C	17	18	21	189	189	191	23	24	18	46
Total										
Peel Regional Municiapality Municipalité régionale de Peel	30	31	30	198	198	200	42	43	84	111
Other Areas / Autres collectivités								45	04	
Ajax, T	13	15	15	5	4	4	3	3		
Bradford West Gwillimbury, T	53	53	58	40	40	39	-	-	1	1
Halton Hills, T	1	1	-	-	-	-	-	-		
Milton, T	-	-	-	-	-	-	-		2	2
Mono, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
New Tecumseth, T	25	25	21	5	3	2	2	2	44	36
Oakville, T Orangeville, T	1	1	1	1	1	1	1	8	151	232
Pickering, C (2)	2 25	2	3	2	2	2	-	6	29	29
Uxbridge, TP	-	28	23	18	15	14	-		2	2
Total Other Areas / Autres collectivities	120	125	122	71	65	62	6	19	229	302
Total					-			13	223	302
Greater Toronto Metropolitan Area Région métropolitaine du Grand Toronto	479	555	666	548	518	459	469	470	842	973

Data on 1996 census area definitions.
 Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached. Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 87

Area I Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	ni-Detached Units Iles et jumele				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	lling Units	
		1999			2000		199	9	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor										
Amherstburg, TP Essex, T (2) Lakeshore, T (3) LaSalle, T Tecumseh, T (4) Windsor, C	4 8 21 25 8 109	6 7 7 23 3 128	6 7 8 18 4 72	1 3	11	2 4 - 24	5 12 13	5 4 8	28	26
Total	175	174	115	22	12	30	30	17	28	26
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR Barrie, C Innisfil, T Springwater, TP	62	65 2	211 11	134 15 3	204 35 3	146 29 3	73	52	83	137
Total	64	67	222	152	242	178	73	52	83	137
Belleville, CA/AR  Belleville, C  Prince Edward, C (5)  Quinte West, C	-	-	1	1	1	- -	1	-	7	7
Total	-	-	1	1	1		1	-	7	7
Brantford, CA/AR  Brant, CM  Brantford, C	6 7	3 7	4 8	1 10	11	11	5 5	5 5	- 8	. 9
Total	13	10	12	11	20	19	10	10	8	9

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.(2) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.

<sup>(4)</sup> Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(5)</sup> Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Colchester North, TP maintenant partie d'Essex, T 1/1/00.

<sup>(3)</sup> Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.

<sup>(4)</sup> Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

<sup>(5)</sup> Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 88

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Junits Alles et jume				Multiple Dv	sorbed velling Units s collectifs coulés	
		1999			2000		19	999	20	000
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Chatham, CA/AR Chatham-Kent, C	22	19	20	3	4	5				
							9	9	•	
Total	22	19	20	3	4	5	9	9	-	
Cornwall, CA/AR										
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	2	2	- 1 - -	2	2	2	1	- 1 3	•	
Total	2	2	1	2	2	2	1	4	-	
Guelph, CA/AR										
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (2)	33 4 **	- 16 2	10	10	11 ** 2	13 ** 1	27 **	- 14 - **	** 17 **	
Total	37	18	13	12	13	14	27	14	17	
Kingston, CA/AR										
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	50	49 2 1	40	- 44 11	36 10	32 9	- 1 2	1 2	10 1	
Total	53	52	41	55	46	41	3	3	11	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Eramosa, TP and Guelph TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Eramosa, TP et Guelph TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 89

			non éco	g Units elles et jumelé oulées	óes .			Logements non éc		
		1999			2000		199	99	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
North Bay, CA/AR						Į.				
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	- - 15	23	20	22 2	20	18		-	-	
Total	15	23	20	25	22	20	-	-	-	
Peterborough, CA/AR										
Cavan-Millbrook-North Monoghan, TP (2) (r) Douro-Dummer, TP Indian Reserves (r) Lakefield, VL Otonabee-South Monoghan, TP Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	18	2 -	2 - 17	1 2 - 1 1 4 2	1 2 2 14 2	2 21 21	- - 1 - 9	1 - 9	5	
Total	21	20	19	20	21	27	10	10	5	
Sarnia, CA/AR										
Indian Reserve (Sarnia 45) Moore, TP Point Edward, VL Sarnia, C	3 1 - 12	3 4 - 10	3 3 - 7	3 8 - 12	3 11 13	3 6 19	2	2	-	
Total	16	17	13	23	27	28	2	2	-	
Sault Ste. Marie, CA/AR										
Indian Reserve (Garden River 14) Laird, TP MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP Prince, TP Sault Ste. Marie, C	-	-	-	-	9		- - - 14		3	
Total	6	7	5	9	9	8	14	13	3	

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 90

Total 144 143 120 134 142 137 183 207 149 1  Regina Metropolitan Area / Régina Metropolitaine de Regina  Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL Disley, VL Carand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden, T Pense No 160, RM 2 2 2 2 2				Dwelling	lles et jumelé	ies			Logements	collectifs	
Winnipeg Metropolitan Area   Winnipeg   Region métropolitan de Winnipeg   Region métropolitan de Winnipeg   Ratist Paul, RM   12			1999			2000		199	9	200	00
Région métropolitaine de Winnipeg  East St. Paul, RM  12 14 12 7 7 6							- 1		1		
Headingley, RM											
Springfield, RM St. Clements, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM Taché, RM Ta	Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	12	14 - -	12				-	-	-	
Taché, RM West St. Paul, RM 1 Winnipeg, C 131 129 108 121 128 124 176 200 139 1  Total  Total 144 143 120 134 142 137 183 207 149 1  Regina Metropolitan Area / Regina Metropolitan de Regina  Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL Disley, VL Cidenwold No. 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Springfield, RM St. Clements, RM	-	-	-	-	-	1	7	7		3 7 -
Regina Metropolitaine de Regina  Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL Disley, VL Edenwold No. 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden, T Pense No 160, RM Pense, VL Pilot Butte, T Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM	West St. Paul, RM	1	- - 129	108	-	-	-	176	200	139	146
Région métropolitaine de Regina   Balgonie, T	Total	144	143	120	134	142	137	183	207	149	156
Belle Plaine, VL Buena Vista, VL Disley, VL Edenwold No. 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM 1 1 1 1	Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina										
Buena Vista, VL Disley, VL Edenwold No. 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM 1 1 1 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Disley, VL			-			-		-		-	
Edenwold No. 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No. 189, RM 1 1 1 1					-	-		-	-	_	
Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM 1 1 1 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM Lumsden, T 2 2 2 2			-	-	-	-	-	-	-	-	
Lumsden No 189, RM  1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lumsden, T Pense No 160, RM Pense, VL Pense, VL Pense, VL Pense No 160, RM Pense, VL P					-	-	-	-	-	-	
Pense No 160, RM 2 2 2 2					-				-		
Pense, VL Pilot Butte, T Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM White City, VL  Pilot Butte, T 1 1 1 1				2							
Pilot Butte, T Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM White City, VL  1 1 1 1			~	-		_	-	-	-		
Regina Beach, T Regina, C 50 52 50 53 57 60 18 16 24 Sherwood No 159, RM T White City, VL T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Sherwood No 159, RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
White City, VL 1 1 1		50	52	50	53	57	60	18	16	24	6
Time org, 12		- 1	- 1	4	-	•	-		-		
Total .   57   59   57   53   57   60   18   16   24		57	-	57	53	57	60	18	16	24	65

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 91

Area / Collectivité			Unabso ingle and Sec Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Junits Elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Saskatoon Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saskatoon										
Allan, T	-	-	-	-	_	-	_		_	
Asquith, T	-	-	-	_	_]	_			-	
Blucher No 343, RM	1	1	1	- 1	_ [				- 1	
Bradwell, VL	-	-	_	_	_	_		[]	-	
Clavet, VL	-	-	_	- 1		_11		-	-	
Colonsay, T	-	-1	-	-	_	_			-1	
Colonsay No. 342, RM	-	-	_	-	_				-	
Corman Park No 344, RM	-	-1	-	_	_				-	
Dalmeny, T	-	-	_	_	_				-	
Delisle, T	-	-	-1	-	-			<u> </u>	- 1	
Dundurn No 314, RM	-	-	-	_	_	_			-	
Dundurn, T	-	-	-	-	_			- 1	-	
Elstow, VL	-1		_	-	_					,
Indian Reserve (White Cap 94)	-	-	_	_	_			- 1	-	
Langham, T	-		-	-1	_				-	•
Martensville, T	1	1	1	_	_	-11	11	9	-	
Meacham, VL	-	-	-	-	_}	-11		-		•
Osler, T	-	-	-	_	_	_				
Saskatoon, C	55	50	46	60	61	68	85	67	73	59
Shields, RV	_	-	-	-	-	-	-	0,	/3	38
Thode, RV	-	-	-1	-1	-	-11				
Vanscoy No 345, RM	1	1	1	_	-	_				
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-	_			
Warman, T	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Total	59	54	50	60	61	68	96	76	73	59
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary										
Airdrie, C	36	35	38	64	65	65			4-	_
Beiseker, VL	1	1	2	1	65	65	-	-	17	7
Calgary, C	792	813	820	785	834	855	87	112	427	000
Chestermere, T	24	24	26	36	33	41	0/	113	437	262
Cochrane, T	60	66	78	69	62	64	-	-	-	1
Crossfield, T	4	4	3	5	5	6		-	•	1
Indian Reserve (Sarcee 145)			-	-	3	0			-	-
Irricana, VL	-	-		2	2	1		-	*	-
Rocky View No 44, MD	15	15	16	24	28	34	-	-	2	2
Total	932	958	983	986	1,030	1,067	87	113	456	272

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

### Tableau 92

Area I Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units Iles et jumelé	<del>0</del> 8			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	lling Units	
		1999			2000		199	9	200	0
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d' Edmonton										
Beaumont, T	10	9	6	15	15	13				
Betula Beach, SV				-		10			- 1	
Bon Accord, T	-	-	1	_						
Bruderheim, T	2	2	1			1				
Calmar, T		-		_		- 1				
Devon, T	5	5	7	6	10	11		2	-	
Edmonton, C	327	354	358	366	352	326	129	138	337	33:
Enwistle, VL	-	-	-	-	200	020	12.3	130	337	332
Fort Saskatchewan, C	9	10	9	10	11	9	1	1		
Gibbons, T		- 1	-		11		-			
Golden Days, SV		-	-	_	_	_	_	_ [		
Indian Reserve (Alexander 134)	-	_	-	-	-	-	_	_ [	-	
Itaska Beach, SV		-	_	-	-	-	_	_	-	
Kapasiwin, SV	-	-	_	- 1	_	-!	-	-	-1	
Lakeview, SV	-	-	-	- 1	-	-	-	_	-	
Leduc, C	5	5	2	7	7	7	9	8	16	16
Leduc County No 25, CM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Legal, VL	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	
Morinville, T	14	15	14	7	5	5	-	-	-	
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Parkland County, CM	2	3	4	9	6	8	-	-	-	
Point Alison, SV	-	-	-	-	-		-	-}	-	
Redwater, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Seba Beach, SV	-	-	-	-		-	-	-	-	
Spring Lake, SV (2)	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Spruce Grove, C	13	15	13	17	18	24	-	-	2	:
St. Albert, C	88	78	81	85	79	77	9	9	69	6
Stony Plain, T	7	8	8	13	13	15	4	4		
Strathcona County No 20, SM	71	73	70	101	99	88	23	20	9	4
Sturgeon County, MD	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thorsby, VL	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Wabamun, VL	-	-	-	-	-	-	*	-	-	
Warburg, VL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Total	555	579	576	637	616	586	175	182	433	41

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom d' Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

# Tableau 93

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non écc	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabso Multiple Dwo Logements non éco	collectifs	
		1999			2000		19	99	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Lethbridge, CA/AR										
Lethbridge, C	38	43	37	41	54	48	5	5	5	2
Medicine Hat, CA/AR										
Cypress County, MD (2) Medicine Hat, C Redcliff, T	5 23 1	6 34 2	2 29 1	5 41 6	4 34 9	5 32 2	24	27	109	110
Total	29	42	32	52	47	39	24	27	109	110
Red Deer, CA/AR										
Red Deer, C	71	69	65	42	45	41	-	-	7	5

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(2)</sup> Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

<sup>(2)</sup> Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 94

Area I Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units lles et jumelé	es			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	Iling Units	
		1999			2000		199	9	200	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										
Anmore, VL	2	4	2	1	1	1	-	-	-	
Belcarra, VL	00	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burnaby, C Coquitlam, C	96	100	80 90	30 64	30 63	26   62	101 219	203	422	389
Delta, DM	17	22	22	22	18	12	67	48	94	89
Greater Vancouver, Subd. A, SRD		-	-	-	-	-	-	-10	10	
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lions Bay, VL	-	-	-	-	-	-	-		-	
New Westminster, C	6	6	4	8	10	7	89	83	99	81
North Vancouver, C	9 8	8	6	12	9	6	34	82	62	56
North Vancouver, DM Port Coquitlam, C	23	26	21	5 17	5 18	13	23 94	27 81	90	87 25
Port Moody, C	4	3	2	7	7	6	93	101	31	25
Richmond, C	121	120	101	73	64	55	468	538	268	240
Surrey, C	431	393	364	292	261	240	404	513	383	366
University Endowment Area	-	-	1	1	1	-	27	23	79	75
Vancouver, C	161	140	122	98	121	121	974	1,118	1,083	1,073
West Vancouver, DM White Rock, C	42	39	38	2	19	14	13 58	12 58	16	14
Total Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	1,032	958	864	651	629	573	2,664	2,981	2,665	2,533
Other Areas / Autres collectivités										
Langley, C	1	1	1	-	-	-	108	99	50	41
Langley, DM	71	71	74	35	33	32	72	64	34	30
Maple Ridge, DM	53	47	40	50	49	45	127	169	103	87
Pitt Meadows, DM	10	10	9	7	4	4	54	47	20	20
Total Other Areas / Autres collectivitiés	135	129	124	92	86	81	361	379	207	178
Total										
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver	1,167	1,087	988	743	715	654	3,025	3,360	2,872	2,711
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria										
Capital Subd. B, SRD	1	1	1	-	_	-	-	-		
Capital Subd. C, SRD	14	16	15	9	10	14	9	8	7	7
Central Saanich, DM	9	8	7	8	13	10	8	7	-	
Cotwood, C	2	2	2	2	4	6		-	-	3
Esquimatt, DM	2	3	3	4 2	4	4	7	6		
Highlands, DM Indian Reserve (Beecher Bay 1)	1 4	4	4	4	3	3	-		_	
Langford, DM	15	16	12	11	10	10	6	6	2	8
Metchosin, DM	6	6	4	1		1				
North Saanich, DM Oak Bay, DM	3	3	4	1	1	2	25	25	20	20
Saanich, DM	37	36	30	31	27	22	106	88	52	41
Sidney, T	11	10	9	4	7	6	23	20	2	4
Victoria, C	9	8	8	17	16	14	49	42	57	127
View Royal, T	12	15	12	10	10	11	23	38	18	21
Total	126	129	112	104	106	106	256	240	158	231

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

## Tableau 95

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling Sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	20	00
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Abbotsford, CA/AR								Ì		
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD Indian Reserves	116	107	100	81	97 -	91	159	150	93	83
Mission, DM	22	21	20	26	22	22	27	25	21	20
Total	138	128	120	107	119	113	186	175	114	103
Chilliwack, CA/AR										
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	41	35	36	25	22	21	36	38	10	6
Total	41	35	36	25	22	21	36	38	10	6
Courtenay, CA/AR										
Comox, T	13	4.4	40	44	44	4.0				
Comox Strathcona, Subd. C, SRD	13	14	18	11	11	10	45	46	35	35
Courtenay, C	14	12	14	25	22	22	*		2	2
Cumberland, VL				1	1	1	2	2		'
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	28	27	35	38	37	36	47	48	38	38
Kamloops, CA/AR										
Indian Reserves	2	2	2	1	1	2				
Kamloops, C	40	39	41	38	36	39	63	61	32	24
Logan Lake, DM	-	-		-	-	05	03	01	52	. 24
Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	-	-	-	-	-	-			-	-
Total	42	41	43	39	37	41	63	61	32	24

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

# Tableau 96

Area / Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units lles et jumelé	es			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	Iling Units	
		1999			2000		199	9	200	0
	April avril	May mai	June juin	April avril	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Kelowna, CA/AR										
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD	26	25	28	35	47	51	37	36		
Indian Reserve (Duck Lake 7)	5	4	3	-	7.	31	31	30		
Kelowna, C	66	63	50	47	48	48	152	150	115	112
Lake Country, DM	-	-	-	1	1	2	-	-	5	
Peachland, DM	6	7	6	2	2	-	1	1	-	-
Total	103	99	87	85	98	101	190	187	120	117
Nanaimo, CA/AR										
Indian Reserve (Nanaimo River 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo, C	48	48	56	61	51	47	73	74	67	67
Nanaimo, Subd. A, SRD	5	5	3	1	2	2	-	-	-	
Total	53	53	59	62	53	49	73	74	67	67
Prince George, CA/AR										
Prince George, C	21	20	16	32	32	32	46	58	29	24
Vernon, CA/AR										
Coldstream, DM	4	4	4	2	4	5	-		_	
Indian Reserves	-	-	-	-		-		-	-	
Lumby, VL	2	2	2	-	-	-	-		-	
North Okanagan, Subd. B, SRD	-	-	-	1	1	1	-			
Vernon, C	21	18	18	25	23	21	75	69	134	119
Total	27	24	24	28	28	27	75	69	134	119

<sup>(1)</sup> Data on 1996 census area definitions.

<sup>(1)</sup> Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.











